

HALO

METALUX

GREENGATE

WAVELINX

LUMARK



Commercial

Industriel

Résidentiel

Chez Cooper Lighting Solutions, nous fournissons des produits d'éclairage intérieur et extérieur, des contrôles et systèmes d'éclairage intelligents, des programmes et services à la fine pointe de l'industrie.



VISITER NOTRE SITE WEB MARKETPRO

Votre unique source d'outils et
ressources conçus pour faciliter le
développement de votre entreprise

- ✓ Catalogue de produits
- ✓ Outils de commerce électronique
- ✓ Trouver les subventions des services publics
- ✓ Échantillon avant achat
- ✓ Marketing et formation

POUR TOUS LES PROJETS GRÂCE À NOS MARQUES DE CONFIANCE

Le programme MarketPro offre à nos clients des produits d'éclairage et de contrôle les plus populaires, provenant de marques reconnues dans l'industrie pour leur performance, leur fiabilité et leur qualité. Ces produits sont en inventaire et prêts à être expédiés selon les besoins de vos projets.



En inventaire

Nos principaux produits sont en inventaire et prêts pour expédition



Marques de référence

Produits de référence HALO, Metalux, Greengate et Lumark



Produits les plus vendus

Les produits d'éclairage et de contrôle privilégiés par les entrepreneurs



Essayer avant d'acheter

Essayer de nouveaux produits sans risque



Innovation

Des produits à la pointe de l'innovation, une installation à montage direct, une technologie réglable et des contrôles intégrés



Incitatifs des services publics

Les produits sont homologués ENERGY STAR® et DLC®, permettant ainsi de réaliser des économies et créer une valeur ajoutée



Solutions rapides

Profitez d'un accès facile à nos produits les plus populaires et toujours prêts avec notre programme de spécification rapide



Formation & Éducation

Des cours en ligne dirigés par un instructeur afin de développer vos connaissances en matière d'éclairage et de contrôle



Visitez le site internet MarketPro Canada pour télécharger le guide de produits!

COOPERLIGHTING.COM/MARKETPRO/CANADA

NOS MARQUES ET LES MARCHÉS COUVERTS



RÉSIDENTIEL

Éclairage résidentiel pour projets de construction et de modernisation de logements individuels et collectifs.



COMMERCIAL

Solutions d'éclairage et contrôles pour établissements de santé, centres éducatifs, hôtels, commerces de détail et bureaux.



INDUSTRIEL

Solutions d'éclairage et contrôles pour les entrepôts, centres de distribution et installations logistiques.



EXTÉRIEUR

Éclairage qui procure une installation facile, des aires sécuritaires et des économies d'énergie dans les espaces commerciaux et industriels.

Nous offrons une gamme de produits d'éclairage et de contrôles innovateurs, fiables, pour l'intérieur et l'extérieur, spécifiquement conçus pour maximiser la performance, l'efficacité énergétique et les économies de coûts.

8 | HALO

Luminaires encastrés et en surface

28 | METALUX

Éclairage ambiant commercial et industriel

39 | ÉCLAIRAGE CONNECTÉ ET DE CONTRÔLES

WaveLinx LITE

WaveLinx CAT

Greengate

46 | LUMARK, LUMARK AP ET HALO EXTÉRIEUR

Éclairage extérieur commercial et industriel

► **HALO HLA Super Réglables** Luminaires Encastrés Sans Boitier

Les luminaires encastrés DEL super réglables HLA de HALO offrent une polyvalence optimale avec une inclinaison de 90° et une rotation de 360°. Compatibles avec les dimensions de la gamme HLB, ils conviennent parfaitement à toutes les pièces de la maison.

PAGE **16**



► **METALUX EZBY Série** Luminaire Pour Très Grande

Avec une luminosité réglable pouvant atteindre 30 000 lumens et trois options de TCP sélectionnables, l'EZBY offre une solution simple, efficace et économique pour vos besoins en éclairage.

PAGE **37**



► **Lumark AP CYL** Montage Mural

Le cylindre mural Lumark AP est une applique murale de haute performance et écoénergétique, conçue pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur. Proposant une TCP et une puissance personnalisables, elle offre une distribution lumineuse et une durabilité supérieures.

PAGE **49**



TECHNOLOGIE SÉLECTIVE

PLUSIEURS CHOIX D'ÉCLAIRAGE, UN SEUL LUMINAIRE

Découvrez **125+**
produits sélectionnables
de HALO, Metalux
et Lumark

Technologie sélectionnable sur le site permet de prendre le contrôle. La sélection vous permet de choisir votre option, en tout temps. Réglez les températures de couleur (CCT) et les flux lumineux par simple action sur un interrupteur!



COULEURS SÉLECTIONNABLES (TCC)

Choisissez parmi une large gamme de températures de couleur et créez une ambiance lumineuse idéale.



LUMINOSITÉS SÉLECTIONNABLES

Choisissez parmi les luminosités existantes pour créer une expérience d'éclairage optimale.

Pour tous les détails visiter :

cooperlighting.com/marketpro/canada pour télécharger le dernier guide de produits MARKETPRO Solutions d'éclairage en stock et trouver votre sélection de produits d'éclairage sélectionnable.

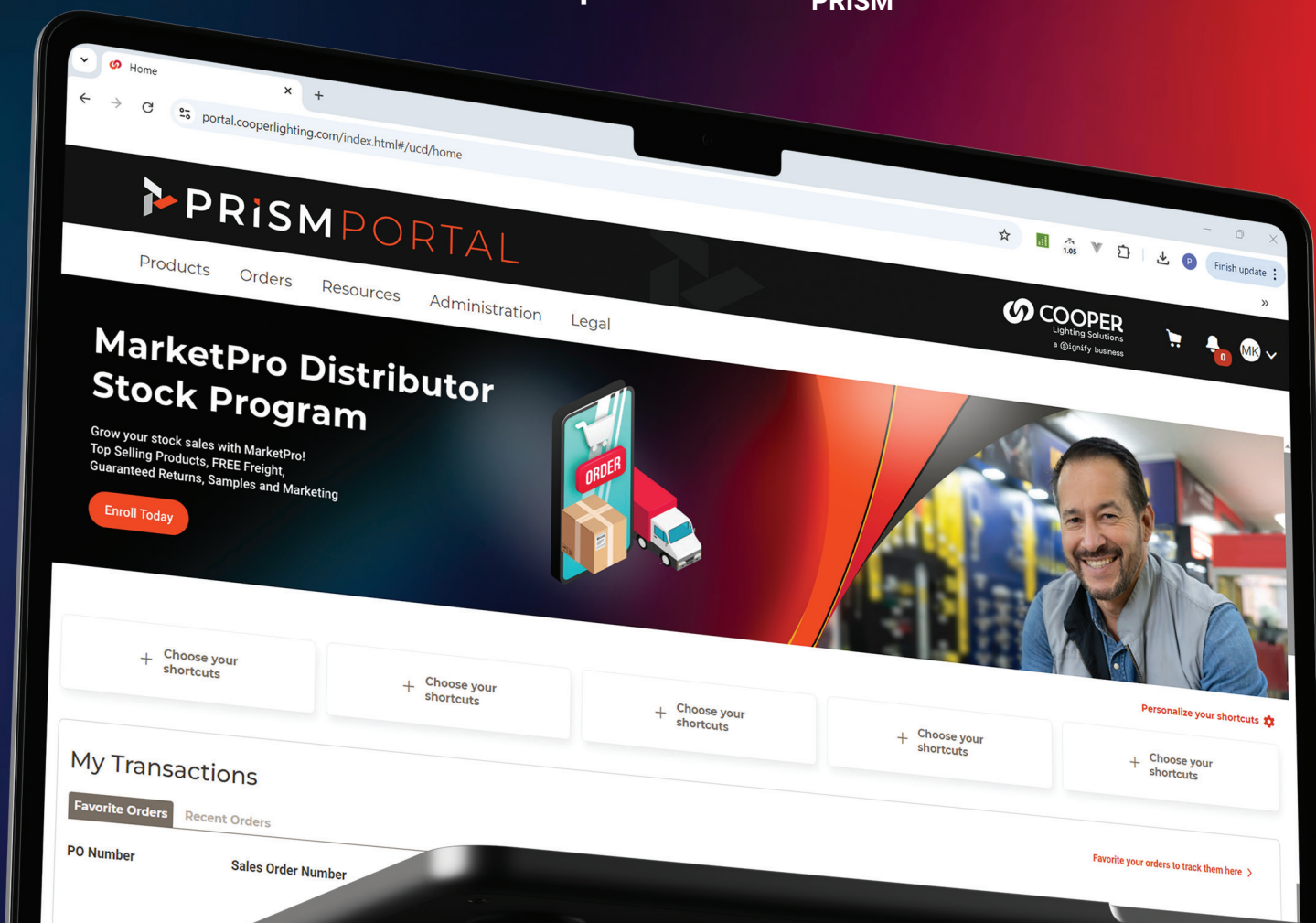
PRISM PORTAL

Notre concentrateur central pour le commerce des distributeurs.

Le portail PRISM de Cooper Lighting Solutions est un concentrateur numérique pour les partenaires autorisés pour offrir un libre-service de données de produits fiable, placer des commandes et gérer les commandes offre un accès sans souci aux prix et disponibilités, fiches techniques, suivis de commandes, factures et encore plus!

- Recherche de produits de pointe à portée de main
- Prix et disponibilité en temps réel
- Entrée de commande en ligne sans tracas
- Suivi de statut de commande complet

CLIQUEZ ICI pour
vous inscrire au portail
PRISM



Explorez le portail PRISM pour des solutions commerciales simplifiées.



Luminaire pour
éclairage direct
sans boîtier
p. 9-15



Éclairage à mon-
tage en surface
p. 17-20



Garnitures DEL
et traditionnelles
encastrées
p. 21-22



Boîtier encastré
p. 23



Éclairage WiFi
intelligent
p. 24-25



Luminaire à
éclairage direct
commercial
p. 26-27

HALO®

HALO est le leader de l'industrie des luminaires encastrés de haute qualité, offrant la plus grande sélection de solutions innovantes et polyvalentes adaptées à vos besoins.

ÉLIMINEZ LES BOÎTIERS!

S'installe facilement partout!

- Températures de couleurs sélectionnables sur le site
- S'installe dans une cloison sèche ou un plafond suspendu (sans boîtier)
- Télécommande/boîte de jonction incluses
- Convient aux plafonds isolés et non isolés

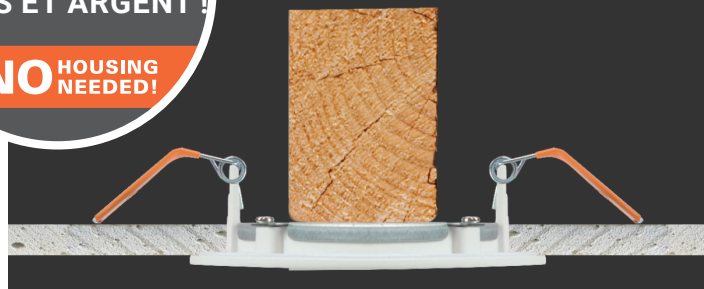
Installation rapide et facile



PLUS DE FLEXIBILITÉ!
ÉCONOMISEZ TEMPS ET ARGENT!



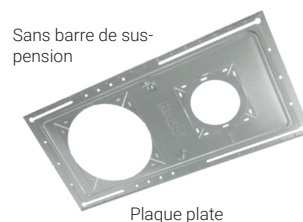
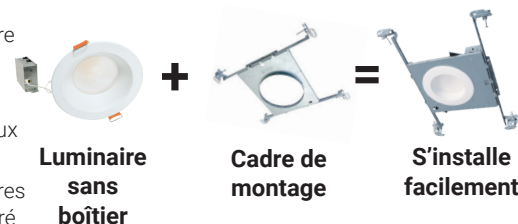
NO HOUSING NEEDED!



Cadres de montage pour nouvelle construction et plaque plate

POUR L'INSTALLATION DES ÉCLAIRAGES DIRECTS DANS UNE NOUVELLE CONSTRUCTION

- Utiliser les cadres de montage/plaques plates HALO dans votre prochain projet de nouvelle construction
- Des vis imperdables sans outil retiennent le pilote à distance/boîte de jonction sur le cadre pendant le travail brut
- **Série MF** – ronde de 4 po et 6 po avec collier pour cloison sèche ½ po
- **Série HL** – ronde de 4 po et 6 po qui convertit les carrés avec des entrées défonçables aux coins
- **Plaque plate** – notre solution de cadre simple la plus abordable qui s'adapte aux luminaires sans boîtiers HALO de 3 po, 4 po ou 6 po (convertit les ouvertures de 4 po ou 6 po en carré **avec les entrées défonçables en coin**)



Numéro de catalogue	Description	UPC
MF4RC	Cadre de montage rond 4 po avec collier pour cloison sèche ½ po	080083268009
MF6RC	Cadre de montage rond 6 po avec collier pour cloison sèche ½ po	080083268023
HL4RSMF	Cadre de montage rond/carré 4 po	080083876167
HL6RSMF	Cadre de montage sans boîtier rond/carré 6 po	080083876181
SP346RS	Plaque plate rond/carré 3 po/4 po/6 po	080083288236

GUIDE DE SÉLECTION DE LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT MINCE SANS BOÎTIER

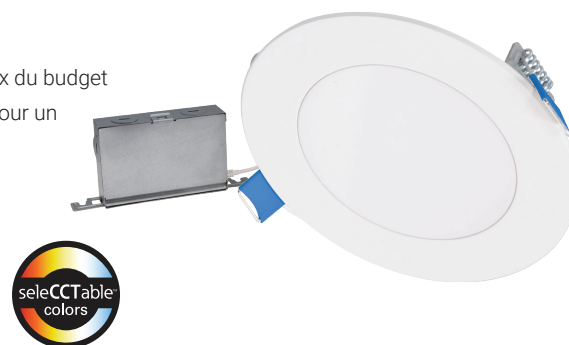
		BON	MIEUX	MEILLEUR	
		HLBE & HLBSL	HLBPH	HLB	HLBC/HLBC+
CARACTÉRISTIQUES/PERFORMANCE	Mince ½ po épaisseur	✓	✓	✓	✓
	Formes/dimensions	Ronds 4 po, 6 po	Ronds 4 po, 6 po	Ronds, carrés 3 po, 4 po, 6 po, 8 po, 12 po	Ronds, carrés ¹ 4 po, 6 po
	Lentille	Lisse	Lisse	Prismatique à faible éblouissement	En retrait, prismatique à faible éblouissement
	Lumens max. (par taille à 3 000K)	745, 1,025	805, 1,015	595, 790, 1,020, 2,350, 2,300	975, 1,270 (sélection de lumens, dédiés)
	Colour Temperatures (CCT)	3 TCC 27/30/3500K 30/40/5000K, Dédiée: 3000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC avec D2W D2W/27/30/35/40/5000K
CONTRÔLE	Gradation	Coupure de phases en baisse jusqu'à 10%	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%, 0-10V ²	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%, 0-10V
	Durée de vie estimée en heures	35,000	50,000	50,000	50,000
	Tension à l'entrée	120V	120V	120V, 120-277V	120V, 120-277V
ACCESSOIRES	S'adapte aux cadres de montage	✓	✓	✓	✓
	Bordures décoratives ³	✓	✓	✓	✓ ¹
	Bride-câble Slide-N-Side ^{MD4}		✓	✓	✓
	Barre de montage	✓ ⁵	✓	✓	✓

¹ Garnitures avec bordures vendues séparément. ² Offert avec basse tension QuickLink (coupure de phases ou 0-10V) ou WiFi intelligent connecté par les versions WiZ Pro.

³ Noir mat, bronze toscane, nickel satiné, blanc mat peut se peindre. ⁴ Bride-câble Slide-N-Side élimine le besoin d'utiliser des entrées défonçables dans la plupart des cas. Précâblé à l'intérieur de la boîte de jonction, plier la(es) languettes et insérer un câble sous gaine non métallique dans le détendeur Slide-N-Side. ⁵ Les barres de montage sont incluses avec HLBSL mais sont vendues séparément pour les emballages en vrac (HLBEMOUNT-emb. de 12).

HLBSL Mince LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT DEL SANS BOÎTIER – 4 PO ET 6 PO

- S'agence à HLBPH avec des caractéristiques simplifiées pour les installateurs soucieux du budget
- Convient pour l'installation dans un plafond isolé (contact d'isolation) et applications pour un plafond non isolé
- Offert avec 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K; IRC de 90
- Luminaire DEL pour éclairage direct et pilote à distance/boîte de jonction inclus
- Gradation à coupure de phase en baisse jusqu'à 10% (LE/TE), 35 000 heures
- Garniture à face isolée en polymère mince avec lentille lisse



Selectable CCT

Numéro de catalogue	Descriptions	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
HLBSL406FS5	DEL rond 4 po à montage direct	65W	2700K-5000K	120V	600	8.5	080083297221	3543535
HLBSL406FS5-12PK	DEL rond 4 po à montage direct, emballage de 12	65W	2700K-5000K	120V	600	8.5	080083302109	3543535
HLBSL609FS5	DEL rond 6 po à montage direct	65W	2700K-5000K	120V	900	10	080083297245	3543537
HLBSL609FS5-12PK	DEL rond 6 po à montage direct, emballage de 12	65W	2700K-5000K	120V	900	10	080083302123	3543537

HLBPH Mince

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT SANS BOÎTIER – 4 PO ET 6 PO

- Une bordure ultra-mince et un concept de luminaire à éclairage direct de ½ po d'épaisseur qui s'utilise malgré toutes les obstructions
- Garniture à face isolé et lentille lisse
- Offert avec 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K
- Luminaire DEL pour éclairage direct et pilote à distance/boîte de jonction inclus
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases ou 0-10V), 50 000 heures, IRC de 90+

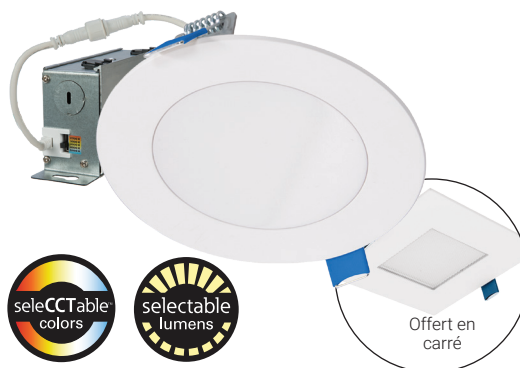


Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
HLBPH4069FS1EMWR-C	Luminaire à éclairage direct 4 po, rond	65W	2700K-5000K	120V	805	10	080083252398	2385132
HLBPH6099FS1EMWR-C	Luminaire à éclairage direct 6 po, rond	70W	2700K-5000K	120V	1,015	14	080083253517	2385133

HLB Mince

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT SANS BOÎTIER – 3 PO, 4 PO, 6 PO, 8 PO ET 12 PO

- Une bordure ultra-mince et un concept de luminaire à éclairage direct de ½ po d'épaisseur qui s'utilise malgré toutes les obstructions
- Garniture moulée sous pression et lentille prismatique à faible éblouissement
- Offert avec 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K
- Luminaire DEL pour éclairage direct et pilote à distance/boîte de jonction inclus
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases ou 0-10V), 50 000 heures, IRC de 90+



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
HLB4LSFS5-C	Luminaire à éclairage direct 4 po, rond	65W	2700K-5000K	120V	700/850/100 (Lumen Select)	12	080083297344	3706760
HLB6LSFS5-C	Luminaire à éclairage direct 6 po, rond	65W	2700K-5000K	120V	800/1000/1200 (Lumen Select)	14	080083297368	3706764
HLB6099FSE010MWR	Luminaire à éclairage direct 6 po, rond (0-10V)	70W	2700K-5000K	120-277V	1,060	15	080083912285	2351377
HLB8169FS1EMWR	Luminaire à éclairage direct 8 po, rond	100W	2700K-5000K	120V	1761	21	080083150601	2358047
HLB8LS9FSE010MWR-C	Luminaire à éclairage direct 8 po, rond (0-10V)	90-150W	2700K-5000K	120-277V	1,400/1,900/2,400 (sélection lumens)	17/25/32	080083083367	2358045

Accessoires (en option)

Numéro de catalogue	Description	Finish	UPC
HLB4RTRMMB	Garniture ronde 4 po HLB	Noir Mat	080083268375
HLB6RTRMMB	Garniture ronde 6 po HLB	Noir Mat	080083268412



HLB4RTRMMB



HLB4RTRMMW



HLB4RTRMSN

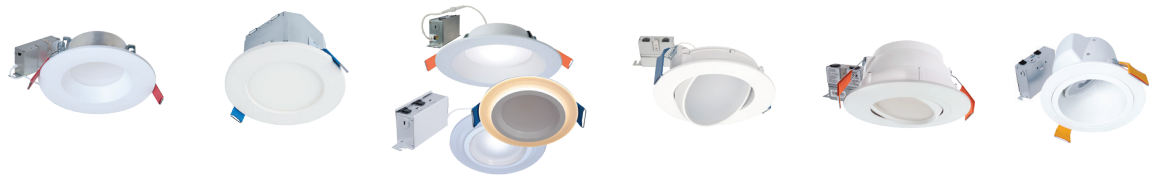


HLB4RTRMTBZ

HALO LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT SANS BOÎTIER

GUIDE DE SÉLECTION DE LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT MINCE SANS BOÎTIER

BON **MIEUX** **MEILLEUR**



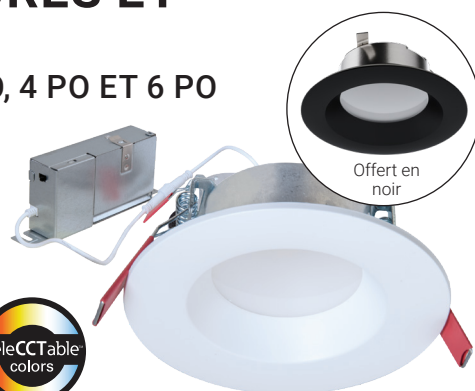
		ÉCLAIRAGES DIRECTS			RÉGLABLES		
		LT-DM	CJB/CJB+	RL-DM, RLFR, RL-DM Night Light	HLA	RA-DM	RL-Slope
CARACTÉRISTIQUE/PERFORMANCE	Types de luminaires	Luminaires à éclairage direct	Éclairage direct mince avec bte de jonction rattachée + Versions 2-en-1 sans boîtier à boîtier offertes	Éclairage direct encastré, éclairage direct pare-feu, et éclairage direct + éclairage nocturne	À cardan réglables (inclinaison de 30° / rotation de 360°)	À cardan réglables (inclinaison de 30° / rotation de 360°)	En retrait pour pente réglable (inclinaison de 9-45°)
	Tailles (rondes)	3", 4", 6"	4", 6"	4", 6"	3", 4"	4", 6"	4", 6"
	Garniture et lentilles	Garniture à déflecteur ou lisse/lentille plate	Garniture lisse avec lentille plate lisse	Garniture à déflecteur avec lentille courbée (NL offre une garniture transparente)	Lentille prismatique à faible éblouissement ou lentille lisse	Garniture à déflecteur avec lentille plate	Garniture profonde à déflecteur avec optique intégrée
	Lumens max. (par taille à 3 000K)	570, 645, 785	745, 920	955, 1,300 (Lumen Select, Dedicated) (NL: 780, 1,020)	710	790, 775	960, 1,630
	Température de couleur (TCC)	5 TCC 27/30/35/40/5 000K Dédiée : 3000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC avec D2W D2W/27/30/35/40/5 000K (NL : 2 000K)	5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K
CONTRÔLE	Gradation à coupure de phases (LE/TE) 0-10V	Coupure de phases en baisse jusqu'à 10% ¹	Coupure de phases en baisse jusqu'à 10% ¹	5% Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%, 0-10V ² , ³ (NL : coupure de phases en baisse jusqu'à 5% - pour les deux zones)	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5% ³	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%
	Durée de vie estimée en heures	35,000	35,000	70,000 (RL & NL: 50,000)	50,000	50,000	50,000
	Tension à l'entrée	120V	120V	120V	120V	120V	120V
MATÉRIEL	S'adapte aux cadres de montage/plaques plates	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Bordures décoratives ⁴	✓		✓ (RL-DM seulement)	✓		
	Bride-câble Slide-N-SideMD ⁵			✓	✓	✓	✓
	Barre de montage	✓		✓	✓	✓	✓

¹ LT-DM également offerts en versions avec basse tension QuickLink (coupures de phases). ² Offert en versions avec basse tension QuickLink (0-10V). ³ Offert avec WiFi intelligent connecté par les versions WiZ Pro. ⁴ Noir mat, bronze toscane, nickel satiné, blanc mat peut se peindre. ⁵ Bride-câble Slide-N-Side élimine le besoin d'utiliser des entrées défonçables dans la plupart des cas. Précâblé à l'intérieur de la boîte de jonction, plier la(es) languettes et insérer un câble sous gaine non métallique dans le détendeur Slide-N-Side. down the tab, and insert non-metallic sheathed cable into the Slide-N-Side strain relief

ENCASTRÉ À DÉFLECTEUR À RAINURES ET GARNITURE LISSE ÉVASÉE LT-DM

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT SANS BOÎTIER – 3 PO, 4 PO ET 6 PO

- Ressemble beaucoup au concept du RL-DM avec des caractéristiques simplifiées pour un maximum d'économies
- Garniture de plastique à devant isolé avec soit un déflecteur à rainures ou une garniture lisse évasée et une lentille plate
- Offert avec 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 00K
- Luminaire DEL pour éclairage direct et pilote à distance/boîte de jonction inclus
- Gradation en baisse jusqu'à 10% (coupure de phases LE/TE), 35 000 heures, IRC de 90+



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
LTC305FSSB	Déflecteur à rainures 3 po	60W	2700K-5000K	120V	550	6	080083297047	3557102
LTC305FSSBMB	Déflecteur à rainures 3 po, Noir	60W	2700K-5000K	120V	550	6.5	080083309382	4437375
LTC406FSSB-C	Déflecteur à rainures 4 po	60W	2700K-5000K	120V	650	7.2	80083304769	3557103
LTC406FSSBMB	Déflecteur à rainures 4 po, Noir	60W	2700K-5000K	120V	650	7.5	080083309405	4437376
LTC608FSSB	Déflecteur à rainures 6 po	60W	2700K-5000K	120V	750	8.5	080083297085	3557105
LTC608FSSBMB	Déflecteur à rainures 6 po, Noir	60W	2700K-5000K	120V	750	9.0	080083309429	4437377

Accessoires (en option)

Numéro de catalogue	Description	Finish	UPC
LT30MW	Garniture évasée lisse 3 po	Blanc mat	080083297528
LT40MW	Garniture évasée lisse 4 po	Blanc mat	080083297542
LT60MW	Garniture évasée lisse 6 po	Blanc mat	080083297566



GARNITURE À DÉFLECTEUR ENCASTRÉE RL-DM

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT SANS BOÎTIER

4 PO ET 6 PO

- L'équilibre parfait entre valeur et confort visuel, offert avec montage direct sans boîtier
- Déflecteur en aluminium moulé sous pression avec lentille courbée et options de lumens sélectionnables
- Interrupteur à 6 positions : 5 couleurs sélectionnables sur le site (27/30/35/40/5 000K) + gradation vers le chaud (3 000K s'atténue à 1 800K)
- Luminaire DEL pour éclairage direct et pilote à distance/boîte de jonction inclus
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (gradation LE/TE), 70 000 heures, IRC de 90+



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
RL4LS9FSD2W1EWHDM-C	Luminaire à éclairage direct à déflecteur à rainures 4 po	60-70W	2700K-5000K+D2W	120V	600/900	7.5/11.5	080083259045	2403141
RL6069FSD2W1EWHDM-C	Luminaire à éclairage direct à déflecteur à rainures 6 po	60W	2700K-5000K+D2W	120V	750 (Dedicated)	7	080083259106	2402947
RL6LS9FSD2W1EWHDM-C	Luminaire à éclairage direct à déflecteur à rainures 6 po	70-75W	2700K-5000K+D2W	120V	900/1,200	10/14	080083259120	2403144

Ne restez plus dans le noir!

Basculer l'interrupteur mural vers ON pour l'éclairage direct; deux fois pour l'éclairage nocturne



RL-DM/RL Éclairage nocturne

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT SANS

BOÎTIER ET GARNITURES DEL ENCASTRÉES – 4 PO ET 6 PO

- 2 modes : éclairage direct pour éclairage général et éclairage nocturne avec une douce lueur (2 000K)
- Garniture en plastique à face isolée avec ouverture lisse évasée et lentille courbée
- Interrupteur à 6 positions : 5 couleurs sélectionnables sur le site (27/30/35/40/5 000K) + gradation vers le chaud (3 000K s'atténue à 1 800K); TCC de l'éclairage nocturne : lueur chaude 2 000K
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases LE/TE), 70 000 heures, IRC de 90+



Garnitures DEL encastrées

Luminaires d'éclairage direct DEL sans boîtier avec pilote/boîte de jonction/à distance

Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
RLNL4079FSD2W1EWHDM	Éclairage nocturne + éclairage direct 4 po	65W	2700K-5000K + D2W + Night Light (2000K)	120V	780	9	080083265039	2403400
RLNL6109FSD2W1EWHDM	Éclairage nocturne + éclairage direct 6 po	70W	2700K-5000K + D2W+ Night Light (2000K)	120V	1,020	12	080083265053	2403403

GARNITURE À DÉFLECTEUR ENCASTRÉE PARE-FEU RLFR

LUMINAIRES D'ÉCLAIRAGE DIRECT SANS

BOÎTIER – 4 PO ET 6 PO

- Empêche le passage des flammes et gaz toxiques jusqu'à 2 heures
- Garniture en aluminium moulée sous pression et lentille courbée
- 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K
- Luminaire DEL pour éclairage direct et pilote à distance/boîte de jonction inclus
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases LE/TE), 50 000 heures, IRC de 90+



Offert en noir

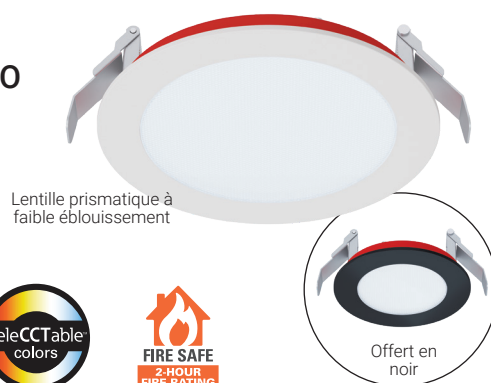


Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
RLFR4FS	Éclairage direct à déflecteur à rainures pare-feu 4 po, blanc	Blanc	70W	2700K-5000K	120V	1,000	11	080083295838	3549872
RLFR6FS	Éclairage direct à déflecteur à rainures pare-feu 6 po, blanc	Blanc	75W	2700K-5000K	120V	1,400	13	080083295852	3549873

HLBFR Mince Résistant Au Feu

LUMINAIRES ENCASTRÉS SANS BOÎTIER - 4 PO ET 6 PO

- Empêche les flammes et les gaz toxiques de se propager jusqu'à 2 heures.
- Le design élégant et mince de 5/8 po de ce luminaire encastré s'installe sous n'importe quel encombrement dans les plafonds résistants au feu.
- Garniture moulée sous pression et lentille prismatique à faible éblouissement
- 5 couleurs de température 2 700/3 000/3 500/4 000/5000K sélectionnables sur le site
- Inclut un luminaire encastré DEL et un pilote à distance/boîte de jonction avec barre de montage
- Gradation de 5 % (coupure de phase LE/TE), 50 000 heures, IRC de +90



Catalog Number	Description	Finish	Replaces	Selectable CCT	Voltage	Lumens	Watts	UPC	Energy Star ID
HLBFR407FS5	Lumière encastré résistant au feu de 4 pouces, rond, blanc	Blanc	65W	2700K-5000K	120V	690	10	080083304950	4005521
HLBFR407FS5MB	Lumière encastré résistant au feu de 4 pouces, rond, noir	Noir	65W	2700K-5000K	120V	690	10	080083304998	4005518
HLBFR609FS5	Lumière encastré résistant au feu de 6 pouces, rond, blanc	Blanc	70W	2700K-5000K	120V	1035	14	080083304974	4005519
HLBFR609FS5MB	Lumière encastré résistant au feu de 6 pouces, rond, noir	Noir	70W	2700K-5000K	120V	995	14	080083305117	4005520

Garniture à déflecteur encastrée pour plafond en pente réglables RLS

LUMINAIRES D'ÉCLAIRAGE DIRECT SANS BOÎTIER – 4 PO ET 6 PO

- Incliner le mécanisme de réglage de 9° à 45° pour s'agencer aux pentes de plafond de 2/12 à 12/12
- Meilleur éclairage et confort visuel amélioré avec optique intégrée et générateur de lumière en retrait
- 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K
- Luminaire DEL pour éclairage direct et pilote à distance/boîte de jonction inclus
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases LE/TE), 50 000 heures, IRC de 90+



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
RLS4099FS1EWHDMR-C	Éclairage direct encastré plafond en pente 4 po, blanc	70W	2700K-5000K	120V	960	11	080083253531	2382794
RLS6159FS1EWHDMR-C	Éclairage direct encastré plafond en pente 6 po, blanc	150W	2700K-5000K	120V	1,630	19	080083253555	2382795

HLA Encastré à cardan super réglable

LUMINAIRES ENCASTRÉS SANS BOÎTIER - 3 PO, 4 PO ET 6 PO

- Orienter l'éclairage où vous le souhaitez grâce à une rotation à 360° et une inclinaison à 90°!
- NOUVEAU ! Ressorts de verrouillage sans boîtier Flip-N-Klip - Plus jamais de doigts coincés !
- Idéal pour les espaces de plafond peu profonds - nécessite seulement 1-1/2 po au-dessus du plafond
- 5 couleurs de température 2 700/3 000/3 500/4 000/5 000K
- Inclut un luminaire encastré DEL et un pilote à distance/boîte de jonction avec barre de montage
- Gradation de 5 % (coupure de phase LE/TE), 50 000 heures, IRC de +90



Catalog Number	Description	Replaces	Selectable CCT	Voltage	Lumens	Watts	UPC	Energy Star ID
HLA305FS5	Super réglable de 3 pouces	65W	2700K-6500K	120V	610	7.0	080083301201	4020741
HLA406FS5	Super réglable de 4 pouces	65W	2700K-6500K	120V	660	7.0	080083301225	4020742
HLA609FS5	Super réglable de 5 pouces	65W	2700K-6500K	120V	990	10.5W	080083301249	4020743

Éclairage direct petit projet commercial LCR

LUMINAIRES D'ÉCLAIRAGE DIRECT SANS BOÎTIER

- Éclairage direct DEL pour petit projet commercial en tailles de 2, 4, 6 et 8 pouces
- S'installe dans un plafond de cloison sèche/suspendu (aucune boîte de jonction ou boîtier requis)
- 5 couleurs sélectionnables sur le site 2 700K, 3 000K, 3 500K, 4 000K, 5 000K; IRC de 90
- Lentille en retrait et déflecteur lisse procurant un défilement optique élevé
- Configuration de distribution large idéale pour un éclairage général; étanche à l'air
- Entrée de 120-277V, gradation 0-10V en baisse jusqu'à 5%



Número de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
LCR208RD9FSE020	Montage direct 2 po LCR, blanc	65W	2700K-6500K	120-277V	800	10	080083259144	2405806
LCR408RD9FSE020	Montage direct 4 po LCR, blanc	65W	2700K-6500K	120-277V	800	10.7	080083261505	2405430
LCR412RD9FSE020	Montage direct 4 po LCR, blanc	75W	2700K-6500K	120-277V	1200	14.5	080083261567	2405436
LCR615RD9FSE020	Montage direct 6 po LCR, blanc	75W	2700K-6500K	120-277V	1500	17.7	080083261628	2405442
LCR621RD9FSE020	Montage direct 6 po LCR, blanc	150W, 2-26W CFL	2700K-6500K	120-277V	2100	23	080083261680	2405603
LCR630RD9FSE010	Montage direct 6 po LCR, blanc	150W, 2-26W CFL	2700K-6500K	120-277V	3000	32.4	080083261741	2405609

Accessoires (en option)

Número de catalogue	Description	UPC
LCR6TRMSC	Pellicule accessoire 6 po, spéculaire	080083890361

Centre de formation en éclairage SOURCE

La référence en éclairage des installations et programmes éducatifs depuis 30 ans.



Améliorer vos connaissances!

TLA SOURCE est une excellente référence en matière de formation et développement professionnel. En tant que principal établissement de formation dans le domaine de l'éclairage, la SOURCE offre de nombreux cours et ateliers en ligne et avec instructeur destinés aux utilisateurs désireux d'approfondir leurs connaissances sur l'éclairage et les contrôles.



- Cours avec instructeur
- Cour en ligne gratuits
- Formation continue
- Articles de ReSource

Pour débiter votre formation dès aujourd'hui, visiter :

cooperlighting.com/global/resources/source-lighting-education

HALO ÉCLAIRAGE DIRECT MONTÉ EN SURFACE

Conçu pour une variété d'applications!

- Installation sous plafond, sans plaques ni agrafes
- Conçu pour les boîtes de jonction carrées, octogonales, plates ou rondes.
- Idéal pour les placards, les zones de rangement, les greniers et les sous-sols.

Installation rapide et facile



HALO LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT MONTÉS EN SURFACE

Guide de sélection de produits des Guide

BON **MIEUX** **MEILLEUR**



		HLCE	HLS	FM	JBD	SMD	SMX
CARACTÉRISTIQUES/PERFORMANCE	Formes/dimensions	4 po, 6 po Rond avec mouvement	4 po, 6 po, 9 po, 9 po Rond avec mouvement	8 po, 11 po, 15 po Ronds	4 po Rond, carré	4 po, 6 po Rond, carré	4 po, 6 po, 8 po, 14 po et 18 po Rond, carré
	Garniture et lentille	Garniture courbée et lentille	Bordure chanfreinée	Lentille complète montage affleurant	Plat/défecteur interchangeable, garnitures rondes/carrées ou diffuseur à lentille pleine	Garniture carrée et lentille plate	Cadre mince et lentille lumineuse sans bordure
	Lumens max. (par taille à 3000K)	1040, 1220	945, 1,330	920, 1,250, 1,510	715	740, 790, 2,240	Sélection de lumens 4 po- 650/800/1,000 6 po- 750/900/1,200 8 po- 900/1,200/1,500 14 po- 1,200/1,600/2,000 18 po- 1,500/2,000/2,500
	Température de couleur (TCC)	5 TCC 27/30/35/40/5000K Dédiée : 3000K, 4000K, 5000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K	3 TCC 30/40/5000K, 5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC avec D2W D2W/27/30/35/40/5000K
CONTRÔLE	Dimming Phase Cut (LE/TE) / 0-10V	Coupure de phases en baisse jusqu'à 10% ¹	Coupure de phases en baisse jusqu'à 10% ¹	Coupure de phases en baisse jusqu'à 10%	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%, 0-10V	Coupure de phases en baisse jusqu'à 5%, 0-10V
	Durée de vie estimée en heures	35,000	35,000	50,000	50,000	50,000	50,000
	Tension à l'entrée	120V	120V	120V	120V	120V, 120-277V	120V, 120-277V
MATÉRIEL	Bordures décoratives ²	✓			✓	✓	✓

¹ Les luminaires à éclairage direct à captation de mouvement ne peuvent être atténués.

² Noir mat, bronze toscane, nickel satiné, blanc mat peut se peindre.

HLS DISQUES

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT MONTÉS EN SURFACE – 4

PO, 6 PO ET 9 PO

- Disque ultra mince pour emplacements mouillés avec bordure chanfreinée
- Version à captation de mouvement de 9 po offerte
- S'installe sur la plupart des boîtes de jonction de 3-1/2 po ou 4 po et boîtes plates (ou pour modernisation des boîtiers)
- 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K; Luminaire DEL pour éclairage direct, montage sur boîte de jonction et pièces de fixation, trousse de modernisation de boîtier
- Gradation en baisse jusqu'à 10% (coupure de phases LE/TE), 50 000 heures, IRC de 90+
- NOUVEAU! Bordures décoratives offertes



5 TCC sélectionnables

Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
HLS4079FS1E-6BP	Disque 4 po (emb. de 6)	65W	2700K - 5000K	120V	750	9	80083286980	3531006
HLS6099FS1E-6BP	Disque 6 po (emb. de 6)	70W	2700K - 5000K	120V	900	10.6	80083287024	3531008
HLS9129FS1E	Disque 9 po	75W	2700K - 5000K	120V	1200	16	80083287062	S.O.
HLSMS9129FS1E	Disque de 9 po avec capteur de mouvement	75W	2700K - 5000K	120V	1,295	16	80083287109	S.O.

FM avec lentille complète

MONTAGES AFFLEURANTS – 8 PO, 11 PO ET 15 PO

- Les montages affleurants DEL s'installent sur les boîtes de jonction de 3-1/2 po ou 4 po ou pour modernisations des boîtiers encastrés de 5 po et 6 po
- Concept de lentille moulée à la matrice ronde avec distribution d'éclairage de 360 degrés
- 3 couleurs sélectionnables sur le site 30/40/5 000K (luminaire de 8 po) ou 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K (luminaires de 11 po et 15 po)
- Luminaire DEL pour éclairage direct, montage sur boîte de jonction et pièces de fixation, trousse de modernisation de boîtier
- Gradation en baisse jusqu'à 10% (coupure de phases LE/TE), 50 000 heures, IRC de 90+



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
FM89S1EWHR	Montage affleurant 8 po	70W	3000K-5000K	120V	920	10	080083256587	2399871
FM119S1EWHR	Montage affleurant 11 po	75W	2700K-5000K	120V	1,250	18	080083257706	2399874
FM159S1EWHR	Montage affleurant 15 po	100W	2700K-5000K	120V	1,510	14	080083257720	2399877

JBD Mince

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT MONTÉS EN SURFACE – 4 PO

- Éclairage direct installé en surface ultra-mince avec lentille plate lisse
- Montage sur plafond ou mur sur des boîtes de jonction de 4 po compatibles ou boîtiers encastrés
- Garnitures de concepteurs interchangeables rondes, carrées et à lentille complète en plusieurs finis
- 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K
- Luminaire DEL pour éclairage direct, montage sur boîte de jonction et pièces de fixation, trousse de modernisation de boîtier inclus
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases LE/TE), 50 000 heures, IRC de 90



Numéro de catalogue	Description	Finis	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	CUP	ID. Energy Star
JBD4079FS1EWH	Luminaire mince 4 po avec garniture blanc mat	Blanc	65W	2700K-5000K	120V	715	10	080083283514	2567962

Accessoires (en option)

Numéro de catalogue	Description	Finis	CUP
JBD4TRMMW	Garniture plate ronde 4 po	Blanc mat	080083283538
JBD4TRMMB	Garniture plate ronde 4 po	Noir mat	080083283590
JBD4STRMMW	Garniture plate carrée 4 po	Blanc mat	080083285679
JBD4STRMMB	Garniture plate carrée 4 po	Blanc mat	080083285730
JBD4DIFF	Diffuseur à lentille pleine 4 po	Diffuseur	080083283613

Garnitures plates lisses

JBD4TRMMW
Peut se peindre blanc mat

JBD4TRMMB
Noir mat

JBD4TRMSN
Nickel satiné

JBD4TRMTBZ
Bronze Toscane

JBD4STRMMW
Peut se peindre blanc mat

JBD4STRMMB
Noir mat

JBD4STRMSN
Nickel satiné

JBD4STRMTBZ
Bronze Toscane

Garnitures à déflecteur en retrait

JBD4TRMMWB
Peut se peindre blanc mat

JBD4TRMMBB
Noir mat

JBD4TRMSNB
Nickel satiné

JBD4TRMTBZB
Bronze Toscane

JBD4STRMMWB
Peut se peindre blanc mat

JBD4STRMMBB
Noir mat

JBD4STRMSNB
Nickel satiné

JBD4STRMTBZB
Bronze Toscane

JBD4DIFF
Diffuseur à lentille pleine

SMD Bordure carrée

ENCASTRÉS À MONTAGE EN SURFACE – 4 PO ET 6 PO

- Encastré à montage en surface rond ou carré avec concept à bordure carrée
- Montage au plafond ou au mur dans des boîtes de jonction compatibles ou modernisation dans des boîtiers encastrés
- 5 températures de couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K
- Inclut un encastré DEL, montage sur boîte de jonction et pièces de fixation de câblage, trousse de modernisation avec boîtier
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases ou 0-10V), 50 000 heures, IRC de 90+

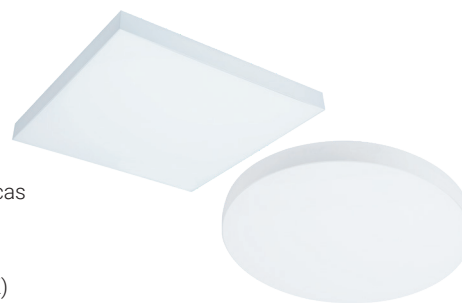


Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	CUP	ID. Energy Star
SMD4R69SWH-C	4 po à montage en surface, rond	65W	2700K-5000K	120V	735	9	080083150045	2365919
SMD6R69SWH-C	6 po à montage en surface, rond	65W	2700K-5000K	120V	755	9	080083150083	3417577

SMX Sans bordure

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT MONTÉS EN 4 PO, 6 PO, 8 PO, 14 PO ET 18 PO

- Une lentille entièrement lumineuse et vive et un concept sans bordure qui s'intègre sans tracas dans tous les plafonds
- Montage au plafond ou au mur avec boîtes de jonction ou boîtiers encastrés compatibles
- Interrupteur à 6 positions : 5 températures de couleur sélectionnables (27/30/35/40/5 000K) + gradation vers le chaud (3 000K s'atténue à 1 800K)
- Montage à boîte de jonction et pièces de fixation de câblage inclus
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases ou 0-10V), 50 000 heures, IRC de 90+



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC
SMX4RLSFSD2W	4 po à montage en surface, rond	65-90W	2700K-5000K + D2W	120V	650/800/1000	7/8/11	80083292202
SMX4RLSFS010	4 po à montage en surface, rond (0-10V)	65-90W	2700K-5000K	120-277V	650/800/1000	7/8/11	80083292387
SMX6RLSFSD2W	6 po à montage en surface, rond	75-100W	2700K-5000K + D2W	120V	750/900/1200	7/9/13	80083292240
SMX6RLSFS010	6 po à montage en surface, rond (0-10V)	75-100W	2700K-5000K	120-277V	750/900/1200	7/9/13	80083292400
SMX8RLSFSD2W	8 po à montage en surface, rond	90-150W	2700K-5000K + D2W	120V	900/1200/1500	10/12/16	80083294039
SMX8RLSFS010	8 po à montage en surface, rond (0-10V)	90-150W	2700K-5000K	120-277V	900/1200/1500	10/12/16	80083294077
SMX14RLSFSD2W	14 po à montage en surface, rond	90-150W	2700K-5000K + D2W	120V	1200/1600/2000	16/21/26	080083292141
SMX14RLSFS010	14 po à montage en surface, rond (0-10V)	90-150W	2700K-5000K	120-277V	1200/1600/2000	16/21/26	080083292424
SMX18RLSFSD2W	18 po à montage en surface, rond	90-150W	2700K-5000K + D2W	120V	1500/2000/2500	17/24/30	080083292165
SMX18RLSFS010	18 po à montage en surface, rond (0-10V)	90-150W	2700K-5000K	120-277V	1500/2000/2500	17/24/30	080083292448

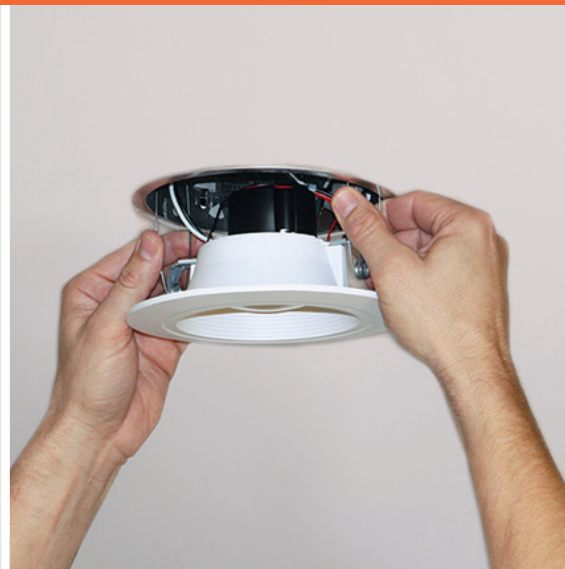
Numéro de catalogue	Description	UPC
SMX4RTRMMB	4 po rond à bordure décorative noir mat	80083293704
SMX6RTRMMB	6 po rond à bordure décorative noir mat	80083293728
SMX8RTRMMB	8 po rond à bordure décorative noir mat	80083294954
SMX14RTRMMB	Bordure décorative ronde 14 po, noir mat	080083293742
SMX18RTRMMB	Bordure décorative ronde 18 po, noir mat	080083293766

HALO GARNITURES DEL ENCASTRÉES

Économies d'énergie maximales à installation facile!

- Compatible avec la plupart des boîtiers encastrés et tailles
- Convient pour les nouvelles constructions et les rénovations
- Remplacent l'éclairage incandescent traditionnel

Installation rapide et facile



GARNITURES DEL ENCASTRÉES HALO BON

Guide de sélection de produits des



LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT					RÉGLABLES	
CARACTÉRISTIQUES/PERFORMANCE	Type de garniture DEL	HLBT	LT	RL & RL Night Light	LA	RA
		Luminaires à éclairage direct	Luminaires à éclairage direct	Luminaires à éclairage direct	Garniture à cardan réglables (inclinaison 35°/rotation de 360°)	Garniture à cardan réglables (inclinaison 35°/rotation de 360°)
	Taille et forme	Rond 4 po et 6 po	Rond, 4 po, 5 po/6 po	Rond 3 po, 4 po, 5 po/6 po	Rond, 4 po, 5 po/6 po	Rond 3 po, 4 po, 5 po/6 po
	Garniture et lentilles	Lisse avec lentille plate	Défecteur ou lisse avec lentille plate	Défecteur avec lentille courbée (NL a une garniture transparente)	Défecteur avec lentille plate	Défecteur avec lentille plate
	Lumens max. (par taille à 3000K)	705, 965	570, 645, 785	610, 900, 1,200 (Lumen Select, Dedicated) (NL: 775, 1065)	610, 635	500 (3"), 600/900 (4" & 5"/6")
CONTROL	Températures de couleur (TCC)	5 TCC 27/30/35/40/5000K	5 TCC 27/30/35/40/5000K Dédiée 3000K	5 TCC w/ D2W D2W/27/30/35/40/5000K (NL: 2000K)	Dédiée 3000K	5 TCC w/ D2W D2W/27/30/35/40/5000K
	Gradation à coupure de phases (LE/TE)	10%	10%	5% ¹	10%	5%
	Durée de vie estimée en heure	50,000	50,000	70,000 (NL: 50,000)	35,000	50,000
	Tension à l'entrée	120V	120V	120V, 120-277V	120V	120V
HARDWARE	Bordures décoratives ²	✓	✓ (Bordures à déflecteur pour déflecteur LT/LTE)	✓ (Bordures lisse et à déflecteur pour RL standards)		

¹ Offert en versions intelligentes connectée au Wi-Fi® Wiz Pro.

² Noir mat, bronze toscane, nickel satiné, blanc mat pouvant se peindre.

Encastré à déflecteur ou garniture évasée lisse LT

GARNITURES DEL – 4 PO, 5 PO ET 6 PO

- Les garnitures DEL LT offrent une alternative abordable à la série RL
- Le luminaire en plastique à face isolé avec déflecteur ou garnitures évasées lisse et lentille lisse plate
- LT - : 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K; LT/LTE – dédiée en 3 000L
- Garniture DEL incluse, adaptateur de douille à culot moyen E26 et matériel de montage (4 po – lames à friction; 5 po/6 po – ressorts à torsion – s'utilise seulement avec les boîtiers à récepteur en spirale)
- Gradation en baisse jusqu'à 10% (coupure de phases LE/TE), 35 000 heures, IRC de 90+



5 TCC sélectionnables

Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
LT4069FS1EWHR	Garniture à déflecteur de 4 po	60W	2700K-5000K	120V	680	7	080083283965	2508121
LT56079FS1EWHR	Garniture à déflecteur de 5 et 6 po	60W	2700K-5000K	120V	805	7	080083284047	2508127
LTT4069FSMBSS	Garniture à déflecteur pour rénovation de 4 po, Noir	60W	2700K-5000K	120V	685	8W	080083309481	4437369
LTT5607FSMBSS	Garniture à déflecteur pour rénovation de 6 po, Noir	60W	2700K-5000K	120V	805	7	080083284047	2508127

RL Encastré à déflecteur

GARNITURES DEL – 3 PO, 4 PO, ET 5 PO/6 PO

- Procure une longue durée de vie, une performance exceptionnelle, des lumens sélectionnables et s'installe dans la plupart des boîtiers encastrés
- Garniture à déflecteur en aluminium moulé sous pression et lentille courbée réduisant l'éblouissement, procure une allure d'éclairage direct traditionnelle
- Interrupteur à 6 positions : 5 couleurs sélectionnables sur le site (27/30/35/40/5 000K) + gradation vers le chaud (3 000K s'atténue à 1 800K)
- Garniture DEL incluse, adaptateur de douille à culot moyen E26 et matériel de montage (3 po et 4 po – lames à friction; 5 po/6 po – ressorts à torsion)
- Gradation en baisse jusqu'à 5% (coupure de phases LE/TE), 35 000 heures, IRC de 90+



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
RL4LS9FSD2W1EWH-C	Garniture à déflecteur 4 po	60-70W	2700K-5000K+D2W	120V	600/900 (Lumen Select)	7/11	080083259021	2402940
RL56069FSD2W1EWH-C	Garniture à déflecteur 5/6 po	60W	2700K-5000K+D2W	120V	700	8	080083259069	2356074
RL56LS9FSD2W1EWH-C	Garniture à déflecteur 5/6 po	70-75W	2700K-5000K+D2W	120V	900/1,200 (Lumen Select)	8.5/14	080083259083	2354587

Série 4 po et 5 po GARNITURES ET ACCESSOIRES

- Les garnitures donnent une forme à la lumière de manière à minimiser l'éblouissement à l'ouverture et réduire la brillance au plafond
- Les garnitures ouvertes concentrent le faisceau d'éclairage direct pour procurer une distribution uniforme
- S'utilisent dans les nouvelles constructions et pour modernisation des boîtiers
- Offerts dans une variété de styles et s'utilisent avec différents types de lampes

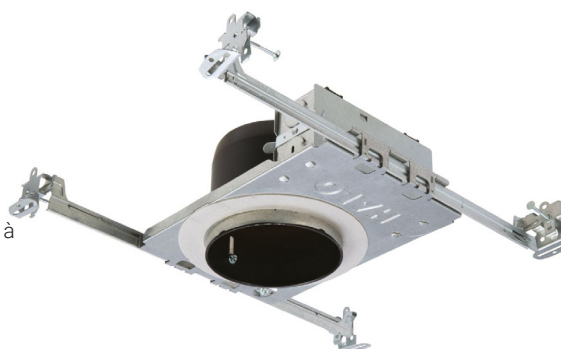


Numéro de catalogue	Description	Finish	Source de lampe	UPC
993W	Défecteur de 4 po Coilex	Blanc	Halogène, inc. DEL, AFC	080083628483
5010W	Garniture de 5 po Coilex	Blanc	Accessoire	662400602750
H347	Transformateur-abaisseur de 347V à 120V, 75 VA	Accessoire	Accessoire	662400151289
VBB2	Coupe-vapeur 24 unités par boîte	Bleu	S/O	662400500575

Boîtiers de série H -4 PO ET 6 PO

La référence dans l'industrie pour les applications commerciales et résidentielles.

- Idéal pour les applications commerciales et résidentielles
- Compatible avec les garnitures DEL encastrées ou des lampes à culot E26 (ampoules)
- Optimisé et répertorié pour les lampes halogènes au tungstène et les lampes à incandescence, AFC et DEL conformes à EISA
- Pour installation dans des plafonds isolés (IC) et non IC
- Offerts en configurations de 120V ou 120-277V



Boîtiers DEL

Numéro de catalogue	Description	Connexion	Source de lampe	Tension	Qté par palette	UPC
H245ICAT	4 po pour nouvelle construction, IC, étanche à l'air, peu profond	DEL à connexion rapide	Modules DEL	120-277V	108 (18 boîtes)	080083770717

Boîtier traditionnel

Numéro de catalogue	Description	Connexion	Source de lampe	Tension	Qté / no catalogue simple	UPC
H99ICAT	4 po pour nouvelle construction, IC, étanche à l'air, peu profond	Douille E26	Halogène, INC., DEL, AFC	120V	108 (18 boîtes)	080083582259
H99TAT	4 po pour nouvelle construction, pour plafond non isolé, étanche à l'air, peu profond	Douille E26	Halogène, INC., DEL, AFC	120V	168 (28 boîtes)	080083584260
H5ICAT	5 po pour nouvelle construction, pour plafond non isolé, étanche à l'air	Douille E26	Halogen, INC, LED, CFL	120V	144 (24 cartons)	80083609413



HALO maintenant offert avec WiZ et Matter!

Éclairez les espaces avec un éclairage parfait. Définissez une ambiance avec 16 millions de couleurs + un éclairage blanc réglable grâce à l'appli WiZ App ou un assistant vocal compatible de votre choix.

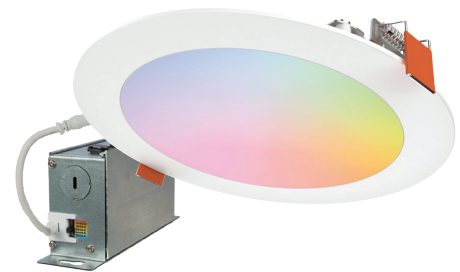
Voici Matter qui vous permet de contrôler les luminaires WiZ à partir de plus d'une plateforme intelligente et procure la polyvalence ultime et une plateforme



HLB Wi-Fi intelligent mince

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT DEL SANS BOÎTIERS (RACCORDÉS PAR WIZ PRO) – 4 PO ET 6 PO

- Configurer l'appli Wiz pour contrôler sans fil l'éclairage à l'aide de l'appli WiZ
- Les luminaires offrent 16 millions de couleurs et une lumière blanche réglable de 2 200 à 6 500 K
- Cadre de plastique à face isolée et lentille lisse
- Luminaire à éclairage direct DEL avec pilote à distance/boîte de jonction et barre de montage inclus
- Contrôle Wi-Fi® et gradation jusqu'à 5 % via l'application WiZ, 50 000 heures, IRC de 90



Numéro de catalogue	Description	Finish	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
HLB4069WZRGBWMWR-C	Éclairage direct sans boîtier mince 4 po (WiZ Pro)	Blanc	Full Colour & Tunable White (2200-6500K)	120V	600	9	080083256563	2408244
HLB6099WZRGBWMWR-C	Éclairage direct sans boîtier mince 6 po (WiZ Pro)	Blanc	Full Colour & Tunable White (2200-6500K)	120V	974	11.2	080083256549	2408245

DIFFUSEUR ENCASTRÉ INTELLIGENT WI-FI RL

LED TRIMS (Connected by WiZ Pro) - 4" & 5"/6"

- Configurer l'appli Wiz pour contrôler sans fil l'éclairage à l'aide de l'appli WiZ
- Les luminaires offrent 16 millions de couleurs et une lumière blanche réglable de 2 200 à 6 500 K
- Déflecteur en aluminium moulé sous pression réduisant l'éblouissement
- Garniture DEL incluse, adaptateur de douille à culot moyen E26 et matériel de montage (4 po – lames à friction; 5 po/6 po – ressorts à torsion et lames à friction)
- Contrôle Wi-Fi® et gradation en baisse jusqu'à 5% avec l'appli Wiz, 50 000 heures, IRC de 90+



Numéro de catalogue	Description	Finish	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
RL4069WZRGBWWHR-C	Garniture DEL à déflecteur intelligente 4 po (WiZ Pro)	Blanc	Full Colour & Tunable White (2200-6500K)	120V	615	8	080083256525	2397256
RL56069WZRGBWWHR-C	Éclairage direct mince sans boîtier intelligent 5/6 po (WiZ Pro)	Blanc	Full Colour & Tunable White (2200-6500K)	120V	690	8	080083256501	2397259

RL intelligent Wi-Fi à double zone et montage direct

ENCASTRÉS SANS BOÎTIER À DOUBLE ZONE – 4 PO ET 6 PO

- Encastré DEL intelligent Wi-Fi® à double zone sans boîtier rond de 4 po et 6 po
- Montage sans boîtier pour les installations de modernisation ou nouvelles constructions
- Blanc réglable (2 000K – 6 500K) + 16 millions de couleur
- Gradation sans fil en baisse jusqu'à 5% (entrée de 120V), établissement d'horaires, modes d'éclairage statique/dynamique, synchronisations de rythmes, musique tous avec l'appli WIZ
- Technologie SpaceSense^{MD} qui transforme vos luminaires en capteurs de mouvement afin qu'ils puissent s'allumer avec le mouvement



Numéro de catalogue	Description	Finis	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	CUP	ID. Energy Star
RLWZDC4	Encastré intelligent Wi-Fi 4 po sans boîtier	Blanc	Coloré (RVB) et blanc réglable (2 000K-6 500K)	120V	730	9.1W	080083296897	3892085
RLWZDC6	Encastré intelligent Wi-Fi 6 po sans boîtier	Blanc	Coloré (RVB) et blanc réglable (2 000K-6 500K)	120V	985	10.4W	080083297115	3892086



Il suffit de dire « Hé »

Vous devez allumer la lumière de la cuisine pendant que vous avez vos sacs d'épicerie dans les bras et aucune main disponible? Utiliser votre haut-parleur intelligent

SÉRIE D'ÉCLAIRAGE DIRECT HC

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT COMMERCIAL HALO – 4 PO ET 6 PO

- Luminaires à éclairage direct à ouvertures de 4 po et 6 po pour nouvelle construction/modernisation
- La trousse d'éclairage direct de modernisation s'installe sous le plafond pour les mises à jour DEL
- 5 couleurs sélectionnables sur le site 27/30/35/40/5 000K; IRC de 80 ou 90
- 2 générateurs de lumière : 1 000, 1 500, 2 000, 3000 ou 4 000 lumens
- Distributions : réflecteurs formés avec précision offrant étroit, moyen et large
- Tension universelle, gradation 0-10V en baisse jusqu'à 1%



Boîtier

Numéro de catalogue	Description	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC
HC410D010	Boîtier 4 po, rond, 0-10V	120-277V	1000	10.1W	080083860586
HC415D010	Boîtier 4 po, rond, 0-10V	120-277V	1500	14.5W	080083860609
HC420D010	Boîtier 4 po, rond, 0-10V	120-277V	2000	20.9W	080083860623
HC430D010	Boîtier 4 po, rond, 0-10V	120-277V	3000	28.6W	080083860654
HC610D010	Boîtier 6 po, rond, 0-10V	120-277V	1000	10W	080083883646
HC615D010	Boîtier 6 po, rond, 0-10V	120-277V	1500	14.5W	080083883660
HC620D010	Boîtier 6 po, rond, 0-10V	120-277V	2000	20.9W	080083883684

Bloc d'alimentation

Numéro de catalogue	Description	Remplace	CCT	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC
HM40525830	Module DEL 4 po	150W INC, 2-26W CFL	3000K	120-277V	500-2500	6/10/15/21/28W	080083213924
HM40525835	Module DEL 4 po	150W INC, 2-26W CFL	3500K	120-277V	500-2500	6/10/15/21/28W	080083213948
HM40525840	Module DEL 4 po	150W INC, 2-26W CFL	4000K	120-277V	500-2500	6/10/15/21/28W	080083213962
HM40525935	Module DEL 4 po	150W INC, 2-26W CFL	3500K	120-277V	500-2500	6/10/15/21/28W	080083214044
HM60525830	Module DEL 6 po	150W INC, 2-26W CFL	3000K	120-277V	500-2500	6/10/15/21/28W	080083214648
HM60525835	Module DEL 6 po	150W INC, 2-26W CFL	3500K	120-277V	500-2500	6/10/15/21/28W	080083214662
HM60525840	Module DEL 6 po	150W INC, 2-26W CFL	4000K	120-277V	500-2500	6/10/15/21/28W	080083214686

Garniture

Numéro de catalogue	Description	UPC
41MDC	Garniture de 4 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, incolore spéculaire, bordure polie	080083850167
41MDCWF	Garniture de 4 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, incolore spéculaire, bordure blanche	080083850228
41MDH	Garniture de 4 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, incolore semi-spéculaire, bordure polie	080083850181
41MDHWF	Garniture de 4 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, incolore semi-spéculaire, bordure blanche	080083850242
41MDW	Garniture de 4 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, blanche, bordure blanche	080083850204
41WDC	Garniture de 4 po réflecteur conique, angle de faisceau large de 75°, incolore spéculaire, bordure polie	080083850266
41WDH	Garniture de 4 po réflecteur conique, angle de faisceau large de 75°, incolore semi-spéculaire voilé, bordure polie	080083850280
61MDC	Garniture de 6 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, incolore spéculaire, bordure polie	080083850969
61MDCWF	Garniture de 6 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, incolore spéculaire, bordure blanche	080083851027
61MDH	Garniture de 6 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, incolore semi-spéculaire, bordure polie	080083850983
61MDHWF	Garniture de 6 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, incolore semi-spéculaire, bordure blanche	080083851041
61MDW	Garniture de 6 po réflecteur conique, angle de faisceau moyen de 60°, blanche, bordure blanche	080083851003
61WDC	Garniture de 6 po réflecteur conique, angle de faisceau large de 65°, incolore spéculaire, bordure polie	080083851065
61WDH	Garniture de 6 po réflecteur conique, angle de faisceau large de 65°, incolore semi-spéculaire, bordure polie	080083851089

SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE DIRECT À MONTAGE DIRECT PRO HCD468

LUMINAIRES À ÉCLAIRAGE DIRECT COMMERCIAL HALO

4 PO, 6 PO ET 8 PO

- Luminaires à éclairage direct à ouvertures de 4 po, 6 po et 8 po à installation sous le plafond pour rénovation/modernisation/ nouvelle construction
- Toutes les troupes de luminaires DEL s'adaptent à toutes les tailles, formes ou distributions de faisceaux d'un réflecteur HCD
- 5 couleurs sélectionnables sur le site TCC de 27/30/35/40/5 000K; IRC de 90
- Lumens sélectionnables ou fixes : options de 500 à 5 000 lumens (nominaux)
- Gradation 0-10V en baisse jusqu'à 1% (gradation vers l'extinction avec WaveLinX)
- L80 à 60 000 heures (maintien du flux lumineux à 80% à 60 000 heures)



5 TCC sélectionnables

Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
HCDJBL510CSD	Trousse de luminaire	150W INC, 2-26W CFL	2700K-5000K	120-277V	500-1,000	6/10/13	080083297962	3554154
HCDJBL51525CSD	Trousse de luminaire	150W INC, 2-26W CFL	2700K-5000K	120-227V	1,500-2,500	16/21/26	080083297979	3554155
HCDJBL3040CSD	Trousse de luminaire	250W INC, 4-26W CFL	2700K-5000K	120-277V	3,000-5,000	31/36/41	080083297986	3554156

Accessoires

Numéro de catalogue	Description	UPC
HCD41TRC	Réflecteur 4 po rond large (peu profond), incolore spéculaire	080083279470
HCD41TRMW	Réflecteur 4 po rond large (peu profond), blanc mat	080083279517
HCD4TRC	Réflecteur 4 po rond moyen, incolore spéculaire	080083278039
HCD4TRMW	Réflecteur 4 po rond moyen, blanc mat	080083278077
HCD4TSQC	Réflecteur 4 po rond moyen, incolore spéculaire	080083278275
HCD4TSQMW	Réflecteur 4 po carré moyen, blanc mat	080083278312
HCD61TRC	Réflecteur 6 po rond large (peu profond), incolore spéculaire	080083279593
HCD61TRMW	Réflecteur 6 po rond large (peu profond), blanc mat	080083279630
HCD6TRC	Réflecteur 6 po rond moyen, incolore spéculaire	080083278510
HCD6TRMW	Réflecteur 6 po rond moyen, blanc mat	080083278558
HCD81TRC	Réflecteur 8 po rond large (peu profond), incolore spéculaire	080083277674
HCD81TRMW	Réflecteur 8 po rond large (peu profond), blanc mat	080083279814
HCD8TRC	Réflecteur 8 po rond moyen, incolore spéculaire	080083278992
HCD8TRMW	Réflecteur 8 po rond moyen, blanc mat	080083279036
HCD41TRLWW	Trousse d'éclairage mural à lentille 4 po rond large	080083280667
HCD4TRLWW	Trousse d'éclairage mural à lentille 4 po rond moyen	080083280544
HCD4TSQLWW	Trousse d'éclairage mural à lentille 4 po carré moyen	080083280568
HCD61TRLWW	Trousse d'éclairage mural à lentille 6 po rond large	080083280681
HCD6TRLWW	Trousse d'éclairage mural à lentille 6 po rond moyen	080083280582
HCD81TRLWW	Trousse d'éclairage mural à lentille 8 po rond large	080083280704
HCD8TRLWW	Trousse d'éclairage mural à lentille 8 po rond moyen	080083280629

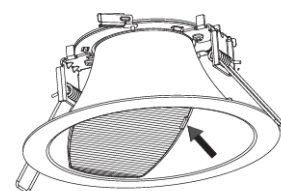


HCD4TSQC

HCD41TRC



Trousse d'éclairage mural rond HCD



Trousse d'éclairage mural rond HCD dans le réflecteur



Panneaux plats

p. 29-30



Luminaire
linéaire encastré

p. 31



Réglettes

p. 32-33



Luminaire enveloppant

p. 33-34

METALUX

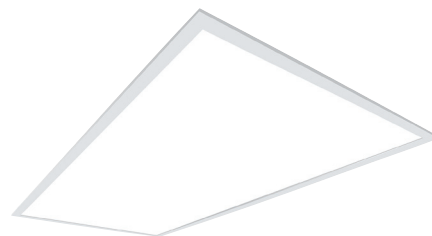
ÉCLAIRAGE DEL COMMERCIAL

La gamme Metalux commercial propose un large choix de luminaires économiques et esthétiques avec une grande variété de températures de couleur et luminosités réglables.

Série CGTS | CGT

PANNEAU PLAT

- Panneau DEL économique pour l'entrepreneur avec configurations fixes ou sélectionnables
- S'adapte aux espaces peu profonds laissant encore de l'espace ; épaisseurs de 2 1/8 po
- 3 couleurs sélectionnables sur le site en 35/40/5 000K et en dédiées 3 500K, 4 000 et 5 000K
- 3 lumens sélectionnables sur le site : réglages à faible, moyen et élevé
- Parfait pour les espaces de bureaux, établissements scolaires, soins de santé et les commerces de détail



TCC et lumens sélectionnables

Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
14CGTS-NUV	Panneau encastré 1 pi x 4 pi	3-T8, 3-T5	3500K-5000K	120-347V	3,500-4,500	30/35/40	080083247806	PLA9H842922L
22CGTS-NUV	Panneau encastré 2 pi x 2 pi	2-T8, 3-T8	3500K-5000K	120-347V	4,000-6,000	30/35/40	080083247837	PLDJXEJPJEQR
24CGTS-NUV	Panneau encastré 4 pi x 4 pi	2-T8, 3-T8	3500K-5000K	120-347V	3,500-4,500	35/40/50	080083247851	PLJQJPJJ7TDJ

Note : les modèles DLC Premium sont indiqués en gras.

Accessoires (en option)

Numéro de catalogue	Description	UPC
CGTSURF14	Trousse de montage en surface 1 pi x 4 pi CGT	080083083145
CGTSURF22	Trousse de montage en surface 2 pi x 2 pi CGT	080083083121
CGTSURF24	Trousse de montage en surface 2 pi x 4 pi CGT	080083083107

Plusieurs montages sélectionnables

PANNEAU PLAT

- Panneau visuellement confortable s'installant directement au plafond ou sur le mur et réduisant les coûts de main d'œuvre et de matériel en éliminant le besoin d'avoir une trousse de montage en surface
- Montage polyvalent en surface, au mur, encastré ou suspendu à l'aide de la trousse
- Températures de couleur sélectionnables avec IRC de 90 standard : 2x2/2x4/1x4 : 35/40/5 000K | 4 pi x 6 po : 27/30/35/40/5 000K
- Lumens sélectionnables : réglages à faible, moyen et élevé
- Parfait pour les bureaux commerciaux, écoles et espaces de soins de santé



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
22MMS-L3C3-UNV	Panneau à montage direct, 2 pi x 2 pi	3-T8 32W	3500K-5000K	120-277V	2,400-4,800	21/28/42	080083292042	S-28RRZT
24MMS-L3C3-UNV	Panneau à montage direct, 2 pi x 4 pi	4-T8 32W	3500K-5000K	120-277V	3,500-6,200	28/36/48	080083292059	S-KJX1CZ
14MMS-L3C3-UNV	Panneau à montage direct, 1 pi x 4 pi	2-T8 32W	3500K-5000K	120-277V	2,620-5,286	18/25/38	080083292035	S-V9CG2Y

Note : les modèles DLC Premium sont indiqués en gras.

SÉRIE FPANEL

PANNEAU PLAT

- Panneau plat ultra mince ; moins de 2 pouces d'épaisseur pour les espaces peu profonds
- Optique visuelle raffinée, guide de lumière acrylique exceptionnel; éclairage uniforme d'un coin à l'autre
- Parfait pour les bureaux commerciaux, écoles, espaces de soins de santé et aires de merchandising



CCT et luminosités spécifiques

Numéro de catalogue	Description	Remplace	CCT	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
14FP4240C	Panneau plat DEL 1 pi x 4 pi	2-T8 32W, 3-T8 32W	4000K	120-277V	4,451	39	080083833481	PBGLLF3K
22FP3240C	Panneau plat DEL 2 pi x 2 pi	3-T8 32W, 3-T5 28W	4000K	120-277V	3,200	29	080083833542	PUOIG6S2
22FP4235C	Panneau plat DEL 2 pi x 2 pi	3-T8	3500K	120-277V	4641	39	080083833580	P8HIK308
22FP4240C	Panneau plat DEL 2 pi x 2 pi	3-T8	4000K	120-277V	4567	39	080083833603	PELH4PNQ
24FP4740C	Panneau plat DEL 2 pi x 4 pi	2-T8 32W, 3-T8 32W	4000K	120-277V	4,858	40	080083833665	PGY6ID6B
24FP6440C	Panneau plat DEL 2 pi x 4 pi	3-T8, 4-T9	4000K	120-277V	6,611	59	080083833726	Approbation en instance

Accessoires

Numéro de catalogue	Description	UPC
FPSUS24	Trousse de suspension pour panneaux (CGT, FP, FPX)	080083258895
FPXSURF14	Trousse de montage en surface pour panneau plat DEL 1x4	080083867424
FPXSURF22	Trousse de montage en surface pour panneau plat DEL 2x2	080083867387
FPXSURF24	Trousse de montage en surface pour panneau plat DEL 2x4	080083867400

Encastré sélectionnable Achieva^{MD} LUMINAIRE LINÉAIRE ENCASTRÉ

- Concept à panier central ultra mince de 1,5 po s'adaptant aux espaces de plafond les moins profonds
- 3 couleurs sélectionnables sur le site en 30/35/4 000K avec IRC de 80
- 3 lumens sélectionnables en options standards ou à flux lumineux élevé jusqu'à 8 150
- Parfait pour installations commerciales, institutionnelles et soins de santé



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
14ARS-L3C3-NUV	Luminaire linéaire encastré 1 pi x 4 pi	2-T8	3500K-5000K	120-347V	2,800-4,600	20/25/34	080083287529	S-TKCBT4
22ARS-L3C3-NUV	Luminaire linéaire encastré 2 pi x 2 pi	3-T8, 2-T5	3500K-5000K	120-347V	2,800-4,300	20/27/33	080083287543	S-G4W4DW
24ARS-L3C3-NUV	Luminaire linéaire encastré 2 pi x 4 pi	2-T8, 3-T8	3500K-5000K	120-347V	3,400-6,300	25/33/47	080083287567	S-3KXXVF

Note : les modèles DLC Premium sont indiqués en gras.

Luminaires linéaires encastrés accessoires

Numéro de catalogue	Description	UPC
DF-14W-U	Trousse de cadre pour cloison sèche 1x4	662401232949
DF-22W-U	Trousse de cadre pour cloison sèche 2x2	662401232963
DF-24W-U	Trousse de cadre pour cloison sèche 2x4	662401232970



SÉRIE SLSTP RÉGLETTE

- Réglettes DEL avec embouts décoratifs et retrait de la lentille sans outil
- Convient pour une application individuelle ou en rangée continue
- Pilote à auto-captation 120-347V standard ou modèles sélectionnables
- 3 couleurs sélectionnables sur le site en 30/35/4 000K et dédiée en 4 000K
- Lumens sélectionnables de 2 400 à 11 200 ou dédiés jusqu'à 9 300
- La lentille en polycarbonate résistant aux chocs réduit l'entretien



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
4SLSTP4040DD-UNV	Lentille unique 4 pi	2-T8 32W, 1-T5HO 54W	4000K (Dedicated)	120-277V	5,200 (Dedicated)	43	080083705825	PXZQGN9C
4SLSTPSLC-NUV	Lentille unique 4 pi	2-T8 32W, 1-T5HO 54W	3500K-5000K	120-347V	2,400-6,000	18/31/48W	080083305070	En instance
8SLSTPSLC-NUV	Lentille unique 4 pi	4-T8 32W, 2-T12 75W	3500K-5000K	120-347V	4500-11000	32/62/84W	080083305087	En instance

Trousses de capteurs

Numéro de catalogue	Description	PIR Sensor	UPC
SLSTP MS00 KIT	TROUSSE DE CAPTEUR INSTALLABLE SUR LE SITE SLSTP	100%/50% / OFF	080083254200
SLSTP MS25 KIT	TROUSSE DE CAPTEUR INSTALLABLE SUR LE SITE SLSTP	100%/50% / Low (~30%)	080083254224

Accessoires (en option)

Numéro de catalogue	Description	UPC
WG-SLSTP-4	Écran de fil métallique de 4 pi	080083296330

SÉRIE ST RÉGLETTE

- Réglette DEL pleine longueur idéale pour le remplacement des réglettes fluorescentes
- Performance supérieure avec des lumens allant jusqu'à 9 300 et 129 lm par watt
- Dispositif d'alignement continu pour enfilade inclus afin d'augmenter la longueur selon les besoins
- Gradation basse tension 0-10V en baisse jusqu'à 10%



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
4ST1L2040R	Lentille simple 4 pi, sans gradation	1-T8 32W	4000K	120-277V	4,800	41	080083838189	2382010
8ST2L8040R	Lentille double 8 pi, sans gradation	4-T8 32W, 2-T12 75W	4000K	120-277V	8867	78	080083838202	2382033

Accessoires

Numéro de catalogue	Description	UPC
WG/SSF-4FT-B	Écran de fil métallique de 4 pi pour utilisation avec série ST	662400106647

Série SNX RÉGLETTE

- Réglette DEL à lentille radiale givrée simple contemporaine
- Remplace deux à quatre lampes fluorescentes jusqu'à 150W
- 3 couleurs sélectionnables sur le site en 35/40/5 000K et dédiée en 4 000K
- 3 lumens sélectionnables sur le site : réglages à faible, moyen ou élevé
- Montage individuel ou en enfilade continue en surface ou suspendu



Rapid Response



TCC sélectionnable & Lumens

Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Sélectionnable Lumens	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
4SNX-SL3-LW-UNV-CC83-CD1-U	Lentille simple 4 pi	2-T8 32W, 1-T5HO 54W	3500K-5000K	120-277V	2,000-6,100	17-51	080083265107	S-9ZYMUK
8TSNX-SL3-LW-UNV-CC83-CD2-U	Lentille simple 8 pi	4-T8 32W, 2-T12 75W	3500K-5000K	120-277V	4,100-12,000	34-101	080083265114	S-Q7H6AT

Accessoires

Numéro de catalogue	Description	UPC
WG-SNX/SN-4FT-B	Écran métallique de 4 pi pour utilisation avec série SNX/SN	080083265268

SÉRIE WP LUMINAIRE ENVELOPPANT

- Luminaire enveloppant DEL compact procurant valeur et économies d'énergie
- Solution de modernisation parfaite pour remplacement les luminaires enveloppants simple ou à 2 lampes
- Concept profilé, très polyvalent; canal moulé sous pression peint après fabrication
- Lentille prismatique assurant une distribution uniforme et sans éblouissement



Numéro de catalogue	Description	Remplace	CCT	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC
4WP3040R	Luminaire enveloppant utilitaire 4 pi	2-T8 32W	4000K	120-277V	4010	34	080083847167

Achieva^{MD} sélectionnable en surface LUMINAIRE ENVELOPPANT

- Idéal pour remplacer jusqu'à quatre lampes et les fluorescents linéaires pour faible hauteur
- 3 couleurs sélectionnables sur le site en 35/40/5 000K, lumens sélectionnables : 2 250 et 12 500
- Conçu pour un montage individuel ou en enfilade
- Convient au montage au plafond, mural ou suspendu



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Sélectionnable Lumens	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
4AWWS-L3C3-NUV	Luminaire enveloppant moderne large de 4 pi, gradation	2-T8 32W	3500K-5000K	120-347V	4,500-6,500	32/40/50	080083289974	S-BN6VLX

Série NWS

LUMINAIRE ENVELOPPANT

- Idéal pour remplacer les fluorescents à deux ou trois lampes jusqu'à 96W
- 3 couleurs sélectionnables sur le site 35/40/5 000K
- Lumens sélectionnables sur le site : 2 000 - 5 272
- Montage en surface (mur ou plafond) sur boîte de jonction ou directement en surface
- Gradation UNV 0-10V jusqu'à 10%.



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
4NW35C3R	Luminaire enveloppant 4 pi, gradation	2-T8 32W	3000K-4000K	120V	3500	35	080083257447	2398236
4NWS3C3-NUV	Luminaire enveloppant 4 pi, gradation	2-T8 32W	3500K-5000K	120-347V	3,300-4,800 (Sélectionnables)	28/34/42	080083257546	S-YJTA0N



Luminaires pour
très grande hau-
teur
p. 36 et 37

Luminaires
étanches à la
vapeur
p. 37

METALUX

ÉCLAIRAGE INDUSTRIEL

Metalux industriel offre une sélection de solutions d'éclairage économiques et écoénergétiques pour les très grandes hauteurs et les espaces où la vapeur est présente, conçues pour une grande variété d'applications.

UHBS2 DEL à performance élevée

LUMINAIRE POUR TRÈS GRANDE HAUTEUR

- Boîtier d'aluminium moulé sous pression compact rond de 12 po et 14 po
- Distribution sélectionnable sur le site – étroite moyenne ou large
- Jusqu'à 36 000 lumens sélectionnables avec 5 TCC sélectionnables 30/35/40/50/6 500K
- Classification IP65, NSF, NEMA 4X et pour endroits mouillés
- Port compatible avec capteur pour branchement rapide et installation prête à l'emploi
- Entrée de 120-347, gradation de 0-10V avec protection contre la surtension de 6kV



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	CUP	ID. produit DLC
UHBS2-1218-MV-L8C5-U	Rond, blanc	400W DHI, 6-T5HO 54W	3000K-6500K	120-347V	12,000-18,000	81-120	080083301836	S-DVZ2KB
UHBS2-2436-MV-L8C5-U	Rond, blanc	400W DHI, 6-T5HO 54W	3000K-6500K	120-347V	24,000-36,000	150-240	080083301843	S-JVQHNC

Note: produits DLC Premium sont indiqués en gras

Accessoires

Numéro de catalogue	Description	UPC
Y-TOGGLE-10-2PK	Montage avec interrupteur à bascule et câble de 10 pi	080083259557
UHBS SENSOR REMOTE	Télécommande pour capteur	080083260249
UHBS-WG13	Écran de fil métallique diamètre de 13 po	080083273348
UHBS-WG15	Écran de fil métallique diamètre de 15 po	080083273355

PIR Sensor

Numéro de catalogue	Description	UPC
UHBS-SENSOR PK	Capteur à infrarouge passif, lentille de 360°	080083257898

SÉRIE SÉLECTIONNABLE SPHB

LUMINAIRE POUR TRÈS GRANDE HAUTEUR

- 2 modèles compacts et légers facilitant l'installation
- Jusqu'à 36 000 lumens sélectionnables et un TCC de 4 000K/5 000K sélectionnables
- Port prêt pour capteur, pour une installation rapide prêt à l'emploi
- Idéal pour l'industrie, la fabrication, les gymnases et les entrepôts



Flux lumineux et températures de couleur sélectionnables à l'aide d'un interrupteur à bascule facile d'accès.



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
SPHB-1224SE-M-UNV-L84050-CD-SP1-U	Distribution moyenne	6-T5HO, 8-T8, 400W MH	4000K-5000K	120-277V	12,000-24,000	82/123/166	080083289264	S-01PR4D
SPHB-2436SE-M-UNV-L84050-CD-SP1-U	Distribution moyenne	8-T5HO, 10-T8, 750W MH	4000K-5000K	120-277V	24,000-36,000	162/209/251	080083289288	S-7V2YTC

EZBY Série

LUMINAIRE POUR TRÈS GRANDE

- Jusqu'à 30 000 lumens sélectionnables et TCP sélectionnable 3 000/4 000/5 000K
- Port prêt pour le capteur pour une installation rapide prêt à brancher
- Anneau de montage inclus pour une installation rapide
- Entrée 120-347V, gradation 0-10V



Catalog Number	Description	Replaces	Selectable CCT	Voltage	Selectable Lumens	Watts	UPC	DLC Product ID
EZBY-1830C3-MV-BLK	Rond, Noir	8 T8 or 6 T5HO lamps or 400W MH	3000K-5000K	120-277V	18,000-30,000	122/156/191	080083305889	S-WK156D

Série VHB

LUMINAIRE POUR TRÈS GRANDE HAUTEUR

- Conçu pour une vaste gamme d'applications et hauteurs de montage.
- Optiques conçues avec précision ; lentilles DEL en polycarbonate résistant aux chocs
- Conception compacte et légère pour une installation facile
- Modèles avec sélection de luminosité disponibles
- Solution pour les espaces utilisant des fluorescents linéaires traditionnels et des lampes à DHI pour luminaires à très grande hauteur
- Idéal pour les applications industrielles, commerciales, de fabrication et les gymnases



Numéro de catalogue	Description	Remplace	CCT	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
VHB-1824-W-UNC-L840-CD-MP-U	Linéaire compact, distribution large, lumens sélectionnables	400W HID, 6-T5HO 54W	4000K	347-480V	18,000-24,000	126-158	080083191611	PKWW06XP
VHB-1824-W-UNV-L840-CD-MP-U	Linéaire compact, distribution large, lumens sélectionnables	400W HID, 6-T5HO 54W	4000K	120-277V	18,000-24,000	126-158	080083191390	PKWW06XP
VHB-24-W-UNC-L840-CD-MP-U	Linéaire compact, distribution large	400W HID, 6-T5HO 54W	4000K	347-480V	24,000 (Dedicated)	174	080083827282	PJ92YFP9
VHB-24-W-UNV-L840-CD-MP-U	Linéaire compact, distribution large	400W HID, 6-T5HO 54W	4000K	120-277V	24,000(Dedicated)	174	080083827299	PJ92YFP9

Note: DLC Premium items are noted in bold.

ACCESSOIRES F-BAY

Numéro de catalogue	Description	UPC
MMS-OSFHUITW-120V/277V/347V	Trousse de capteur de mouvement modulaire	080083590148
AYC-CHAIN/SET-U	Crochets en V et ensemble de chaîne de 36 po	080083545704
HBAYC-CHAIN/SET-U	Supports en V de style à crochets	080083575756
Y-TOGGLE-10-2PK	Câble d'aéronef bascule à Y 120 po	080083259557
MC12	Cordon modulaire et fiche	080083552498
MC6	Cordon modulaire et fiche	623961368455

Série APVT

ÉTANCHES AUX VAPEURS

- Boîtier en polycarbonate robuste avec plateau métallique intégré
- Versions de 4 pi et 8 pi avec capacité de sélection de TCC et lumens
- Homologué UL pour endroits mouillés, IP65 et température d'exploitation entre -20°C à 40°C
- Loquets en acier inoxydable, concentrateur de conduit simple et montage inclus



Numéro de catalogue	Description	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens Sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
4APVTL-D-SL3C3	Flux lumineux sélectionnable 4 pi	3-T8 32W, 2-T5HO 54W	3500K-5000K	120-277V	3,000-6,000	21-46	080083264216	S-M39BJL

METALUX LUMINAIRES POUR TRÈS GRANDE HAUTEUR

BON

MIEUX

MEILLEUR



APPLICABILITÉ ¹		LHBS	SPHB	UHBS
	Commerces à grandes surfaces	★	★★	★★
	Sports / récréatif	★★	★★	★★
	Entrepôts	★★★	★★★	★★
	Fabrication	★★	★★★	★★
	Entreposage réfrigéré	★	★★★	★
	Environnements complexes		★	★★

CARACTÉRISTIQUES/PERFORMANCE	Plage de lumens	12,000 - 36,000	12,000 - 36,000	12,000-36,000
	Lumens sélectionnables	12,000-18,000 or 18,000-24,000 or 24,000-36,000	12,000 - 24,000 or 24,000 - 36,000	12,000-18,000 or 24,000-36,000
	Efficacité (max)	160 lm/W	158 lm/W	137 lm/W
	CRI	80	80	80
	Distribution	M	M	M
	Tailles	13" x 2' & 4'	12" x 18" or 12" x 36"	13" & 15"
	Boîtier ²	Acier laminé à froid	Acier laminé à froid	Moulé sous pression
	Lensing	Acrylique	Polycarbonate	Polycarbonate
	Éclairage indirect	Aucun	Aucun	Aucun
	Durée de vie (à 60 000 h)	L84	L86	L91
	Plage temp. ambiante	-20C to 50C	-40C to 45C	-40C to 45C
	Secours	Aucun	En option	Aucun
	Classifications	Humide	Humide, IP5X	IP65, NSF, endroit mouillé
	DLC	Premium	Premium	Standard

CONTRÔLES INTÉGRÉS	Présence de base		✓	
	Autonome lumière du jour / présence		✓	✓
	WaveLinx		✓	

Notes: 1. ★★★ = applicabilité élevée, ★★ = applicabilité moyenne, ★ = applicabilité faible, rien = non applicable
2. CRS=acier laminé à froid, Extrudé = aluminium extrudé, Diecast = aluminium moulé sous pression.

Contrôles compatibles

Les entrepôts doivent répondre aux exigences de la norme 90.1 2010 de ASHRAE. Le capteur du luminaire pour très grande hauteur répond à cette exigence en répondant et excédant ces exigences.



Capteur OEF pour montage du luminaire pour très grande hauteur
See
Se reporter à la page 45



WaveLinX LITE
p. 41-42



Interrupteurs
GREENGATE
p. 43-44



Capteurs
GREENGATE
p. 45

ÉCLAIRAGE CONNECTÉ ET CONTRÔLES

Répondez aux codes d'éclairage, économise l'énergie et réduit les coûts d'installation pour tous vos besoins d'éclairage et de contrôle avec WaveLinX et les interrupteurs, gradateurs et capteurs Greengate.



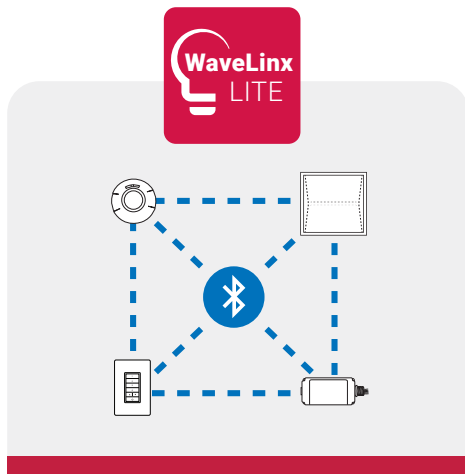
Une méthode intelligente d'économiser l'énergie est offerte!

WaveLinX est un système d'éclairage numérique intelligent de Cooper Lighting Solutions.

La solution WaveLinX procure une captation autonome/ou de présence regroupée, contrôle de gradation manuel/personnel, lumière du jour et encore plus.

Sans fil pour les espaces uniques

Éliminez le câblage à basse tension avec les luminaires connectés sans fil et dispositifs de contrôles dans les pièces, aires ou espaces de stationnement uniques.



CLIQUER ICI POUR EN CONNAÎTRE DAVANTAGE SUR NOTRE SOLUTION WAVELINX LITE.

Se reporter à la **page 43** pour nos produits WaveLinX LITE. products.

**Économisez
60% d'énergie
d'éclairage
avec
WaveLinX.**

Câblé pour les espaces uniques et connectés

Connectez simplement le WaveLinX CAT5 à base de dispositifs de contrôle d'éclairage pour contrôler les lumières dans une pièce ou aire unique.



CLIQUER ICI pour en connaître davantage sur notre solution WaveLinX CAT.

Se reporter à la **page 44** pour nos produits WaveLinX CAT.

**Automatiser
l'éclairage
de l'espace
sans avoir recours
à une programmation
sur le site**

CLIQUER ICI
pour en savoir plus

Capteur au plafond à double technologie OCS

Ce capteur au plafond numérique procure une meilleure performance vs d'autres capteurs à double technologie en utilisant à la fois l'infrarouge passif et la détection acoustique réduisant le risque d'interférence ou les déclenchements intempestifs.

Fonctionnalité autonome

Utiliser dans les espaces autonomes qui ne requièrent qu'un simple contrôle marche/arrêt avec une excellente performance directement à sa sortie de la boîte.

Programmation numérique

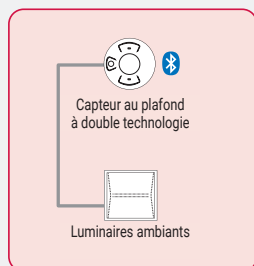
Personnaliser la performance du capteur en utilisant la meilleure appli mobile de l'industrie WaveLinx LITE pour régler les paramètres du capteur.

Fonctionnalité de mise en réseau

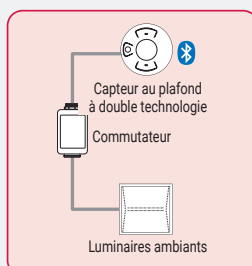
Allier d'autres produits WaveLinx LITE pour créer un réseau maillé d'appareils de contrôle à utiliser comme partie intégrante d'un groupe d'appareils.

EN OPTION personnaliser vos réglages avec l'appli mobile WaveLinx LITE

Autonome – tension de secteur



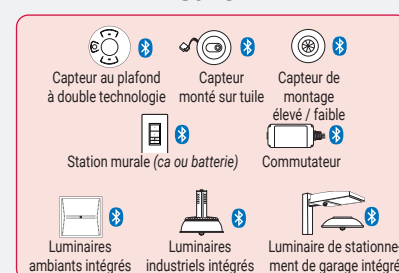
Autonome – basse tension



Appli mobile WaveLinx LITE



Sans fil



OCS WaveLinx LITE monté au plafond à double technologie CAPTEUR

- Allie les technologies d'infrarouge passif et acoustique, améliorant la précision de détection
- Capteur autonomes capables de fournir une fonctionnalité marche/arrêt dès sa sortie de la boîte
- Changer les réglages sans avoir besoin d'échelle avec l'appli mobile WaveLinx LITE
- Jumeler les appareils WaveLinx LITE pour créer un réseau maillé à utiliser avec d'autres produits de contrôle WaveLinx LITE



Numéro de catalogue	Description	Fini	Tension	Detection Type	Couverture	CUP	ID. produit DLC
OCS-L-D-06	Capteur au plafond basse tension, double technologie, 600 pi²	Blanc	24VCC	Double technologie*	600 pi²	080083298143	NM8502RF5T1
OCS-L-D-12	Capteur au plafond basse tension, double technologie, 1 200 pi²	Blanc	24VCC	Double technologie*	1200 pi²	080083298150	NM8502RF5T1
OCS-L-D-20	Capteur au plafond basse tension, double technologie, 2 000 pi²	Blanc	24VCC	Double technologie*	2000 pi²	080083300624	NM8502RF5T1
OCS-L-D-06-MV	Capteur au plafond tension régulière, double technologie, 600 pi²	Blanc	120/277VCA	Double technologie*	600 pi²	080083298181	NM8502RF5T1
OCS-L-D-12-MV	Capteur au plafond tension régulière, double technologie, 1 200 pi²	Blanc	120/277VCA	Double technologie*	1200 pi²	080083298198	NM8502RF5T1
OCS-L-D-20-MV	Capteur au plafond tension régulière, double technologie, 2 000 pi²	Blanc	120/277VCA	Double technologie*	2000 pi²	080083300648	NM8502RF5T1

*Infrarouge passif et acoustique.

Sans fil pour montage sur tuiles WTK WaveLinx LITE

TROUSSE DE CAPTEUR

- Activation des luminaires 0-10V par le système WaveLinx LITE
- 120-277V CA avec relais 3 ampères et gradation continue 0-10V
- Hauteur de montage de 2,4 à 4,5 m (8 à 15 pieds)
- Capacités d'infrarouge passif et cellules photoélectriques
- Installation dans des plafonds de 12-19 mm (1/2-3/4 po) ou sur boîtes de jonction octogonales.



Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	UPC	DLC Product ID
WTK	Trousse de capteur montée sur tuiles WaveLinx LITE	White	120-277V	080083293261	NM8502RF5T1

RSP WaveLinx LITE

COMMUTATEURS

- Relais de 20A
- Contrôle de la gradation 0-10v
- Conception pour espaces limités avec montage facile dans une boîte de
- Tension d'entrée universelle (120, 277 et 347 V AC)
- Adapté au contrôle de charges des prises

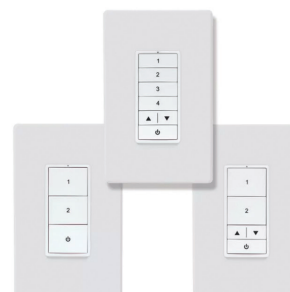


Numéro de catalogue	Description	Tension	UPC	DLC Product ID
RSP-L-010-347	WaveLinx LITE sans fils, gradation	120/347V	080083288229	NM8502RF5T1

WWL Station murale WaveLinx LITE

STATION MURALE

- Choix de plusieurs environnements et programmation de zones
- Installation dans un boîtier mural standard NEMA simple ou multi groupe
- Tensions de secteur (120-277V CA) et options d'alimentation par batterie
- Configuration par logiciel - aucun réglage physique



Station murale à tension de secteur

Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	UPC	DLC Product ID
WWL3-W	Station murale, 3 boutons	Blanche	120-277V	080083283170	NM8502RF5T1
WWL3-RL-W	Station murale, 3 boutons relever / abaisser	Blanche	120-277V	080083282449	NM8502RF5T1
WWL5-RL-W	Station murale, 5 boutons relever / abaisser	Blanche	120-277V	080083283149	NM8502RF5T1

Station murale sans fils alimentée par batterie

Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	UPC	DLC Product ID
WWBL3-W	Station murale, 3 boutons	Blanche	N/A	080083256600	NM8502RF5T1
WWBL3-RL-W	Station murale, 3 boutons relever / abaisser	Blanche	N/A	080083256198	NM8502RF5T1
WWBL5-RL-W	Station murale, 5 boutons relever / abaisser	Blanche	N/A	080083256181	NM8502RF5T1

WBSD Gradateur décoratif 0-10V

INTERRUPTEUR MURAL

- Fournit une gamme complète de gradateurs à glissière linéaire pour sources lumineuses compatibles 0-10V
- Permet à l'utilisateur de revenir au réglage de luminosité précédent en allumant les lumières
- Peut être utilisé dans des applications unipolaires (1 endroit) et 3 voies (multisites)
- Aucun fil neutre requis pour l'installation de l'appareil
- Idéal pour les applications commerciales légères; Compatible avec les appareils et plaques murales de style décorateur



Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	UPC
WBSD-010DEC-C1	Gradateur décoratif 0-10V	Blanc, ivoire, amande	120V/277V	080083735266
WBSD-010SLD-W	Gradateur à glissière 0-10V	Blanc	120V/277V	080083735280

GRADATEUR 0-10V AVEC CAPTEUR DUAL TECH 0SW

CAPTEUR

- Solution 3 en 1 combinant les avantages d'un commutateur, d'un capteur et d'un gradateur 0-10V
- Économie de coûts de main-d'œuvre, réduction du temps d'installation et conformité aux codes et normes énergétiques.
- Captation ultrasonique de présence et à infrarouge passif; utilisation de la lumière du jour
- Peut être utilisé dans des applications unipolaires (1 site) ainsi que 3 voies (multisites).
- Compatible avec les appareils et plaques murales de style décorateur de Cooper Lighting Solutions



Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	Puissance (W)	Type de détection	Couverture	UPC
OSW-D-010-W	Gradateur décoratif 0-10V	Blanc	120/277V	960W/2,200W	PIR and Ultrasonic	1,000 sq ft.	080083816071
OSW-P-010-W	Gradateur mural 0-10V, capteur	Blanc	120/277V	1200W/2,200W	PIR	1,000 sq ft.	080083758661
OSW-P-0801-120-W	Capteur à infrarouge passif 120V CA (m.-à-t. req.)	Blanc	120V	600W	PIR	800 sq ft.	032664729829
OSW-P-1001-MV-W	Capteur à infrarouge passif 120/277V (m.-à-t. req.)	Blanc	120/277V	2200W	PIR	1,000 sq ft.	032664729775

Capteur à basse tension pour mur/coin Dual Tech

CAPTEUR

- Délais d'attente et sensibilité autoréglable MicroSet
- Capteur de niveau d'éclairage intégré en option
- Relais isolé système immotique/CVAC en option
- Méthode robotique de guidage NEMA WD 7 utilisé pour vérifier les configurations de couverture
- Caractéristique de marche manuelle



Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	Puissance (W)	Type de détection	Couverture	UPC
OAWC-DT-120W	Capteur monté sur le luminaire	Blanc	0-30VDC	N/A	PIR	1,200 sq ft.	080083579563

INTERRUPTEUR avec capteur ONW

CAPTEUR

- Interrupteur avec détection de présence à infrarouge passif à un seul niveau pour détection de mouvement
- Également un interrupteur mural classique; conçu pour des économies d'énergie et une facilité d'utilisation
- Détecte les mouvements d'une source de chaleur (telle une personne entrant dans la pièce) dans le champ de vision et allume les lumières automatiquement
- Options de câblage avec ou sans neutre pour l'installation; idéal pour les projets de rénovation



Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	Puissance (W)	Type de détection	Couverture	UPC
ONW-P-1001-MV-W	Capteur mural à infrarouge passif	Blanc	120/277V	1,200W/2,200W	PIR	1,000 sq. ft.	080083523863
ONW-D-1001-MV-W	Capteur mural Dual Tech	Blanc	120/277V	1,200W/2,200W	PIR and Ultrasonic	1,000 sq. ft.	080083524709

OEF Capteur à montage sur luminaire pour très grande hauteur

CAPTEUR

- Capteur de présence à montage sur luminaire pour très grande/faible hauteur, avec cellule photoélectrique intégrée
- Assure un contrôle 0-10V et une gradation continue de 1-100%
- 2 lentilles interchangeables à 360° pour les luminaires pour très grande/faible hauteur; spécialement conçues pour le contrôle de luminaires DEL
- Facile à programmer; fonction Quicksnap pour une installation facile
- Convient aux applications standard et de réfrigération



Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	Puissance (W)	Type de détection	Couverture	UPC
OEF-P-010V-MV	Capteur monté sur luminaire	White	120/277V	1200	PIR	1,500 sq. ft.	080083758104

OAC Capteur monté au plafond Dual Tech

CAPTEUR

- Combine les technologies ultrasoniques et à infrarouge passif, élimine les fausses désactivations
- La technologie autorégulatrice MicroSet offre une technologie adaptative et insensible au flux d'air
- Idéal pour les espaces avec une circulation d'air élevée due à un grand nombre de personnes
- Simplifie et réduit considérablement le temps d'installation et de réglage
- Disponible en version tension de secteur et à basse tension; compatible avec les boîtiers Switch Pack SP20



Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	Puissance (W)	Type de détection	Couverture	UPC
OAC-DT-1000	DT monté au plafond à basse tension	Blanc	10-30VDC	N/A	PIR and Ultrasonic	1,000 sq. ft.	080083579242
OAC-DT-1000-R	DT monté au plafond, relais isolé	Blanc	10-30VDC	N/A	PIR and Ultrasonic	1,000 sq. ft.	080083702060
OAC-DT-2000	DT monté au plafond à basse tension	Blanc	10-30VDC	N/A	PIR and Ultrasonic	2,000 sq. ft.	080083579266
OAC-DT-2000-MV	DT monté au plafond tension de secteur	Blanc	120-347V	1200W-2700W	PIR and Ultrasonic	2,000 sq. ft.	080083579426
OAC-DT-2000-R	DT monté au plafond, relais isolé	Blanc	10-30VDC	N/A	PIR and Ultrasonic	2,000 sq. ft.	080083702077
OAC-P-1500-MV	Capteur au plafond MicroSet avec capteur de lumière du jour	Blanc	10-30VDC	N/A	PIR	1,500 sq. ft.	080083579402

Robustes COMMUTATEURS

- Comprend des relais de verrouillage mécaniques robustes et fiables, des circuits exclusifs à sécurité intégrée, un système de détection de la lumière de jour, une commutation à deux niveaux et une configuration conforme aux exigences du code énergétique
- Le commutateur est spécialement conçu pour gérer les charges de ballast électronique du courant d'appel élevé et offrir une longévité et un service sans pareils
- MARCHE manuelle / ARRÊT automatique avec possibilité d'interrupteur local



Numéro de catalogue	Description	Finish	Tension	Puissance (W)	UPC
SP15-347	Robuste standard	Blanc	347V	5,200W	080083503230
SP20-MV	Robuste standard	Blanc	120/277V	2,400-5,400W	080083503223
SP20-RD4	Robuste 20A-24V CC	Blanc	120/277V	2,400-5,500W	080083815869



Montage mural
p. 47,50



Projecteurs
p. 58, 51



Montage mural
p. 48



Grandes surfaces/site
p. 49, 51

LUMARK & LUMARK AP

LUMINAIRES EXTÉRIEURS DEL

Les marques Lumark offrent une large sélection de solutions de produits de première qualité permettant une facilité d'installation unique sur le marché, une sécurité supérieure et d'importantes économies d'énergie en milieu commercial et industriel.

LUMARK AP À MONTAGE MURAL

Lumark AP propose des produits d'éclairage extérieur de première qualité, en inventaire et bénéficiant de décennies d'expérience et d'expertise dans l'industrie.



ASWP APPLIQUE MURALE COMPACTE ET RÉGLABLE MONTAGE MURAL

- Boîtier mural compact et réglable, disponible en petites et moyennes tailles
- TCC réglable en 3 couleurs : 3 000K, 4 000K, 5 000K ; ICR de 70
- La gamme de luminosité s'étend de 2 100 à 10 200 lumens.
- Interrupteurs à bascule internes permettant de régler facilement la TCC et les luminosités du luminaire
- Cellule photoélectrique intégrée de type bouton pour un éclairage du crépuscule à l'aube.



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
ASWPLED1S	Petite applique murale DEL	Bronze	155W HID	3000K-5000K	120-347V	2,000-4,000	15-30W	080083265169	S-YWC5DG
ASWPLED2S	Applique murale DEL moyenne	Bronze	375W HID	3000K-5000K	120-347V	5,000-10,000	40-75W	080083265183	S-9DIVKW

Note : les produits DLC Premium sont indiqués en gras.

Série d'appliques murales WPS/WPM/WPL MONTAGE MURAL

- Applique murale DEL avec position pour 4 lumens sélectionnables et de 5 TCC sélectionnable
- Boîtier en aluminium moulé sous pression avec porte en aluminium moulé sous pression à charnière, amovible
- Lentille de verre borosilicate résistant à la chaleur et aux impacts
- Économies d'énergie et d'entretien jusqu'à 89%
- Idéale pour l'éclairage de voies piétonnières, entrées de bâtiments, rampes de véhicules, écoles, tunnels, escaliers et quais de chargement



Numéro de catalogue	Description	Finis	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	CUP	ID. produit DLC
WPLLED38S	Grande applique murale DEL	Bronze	400W DHI	3000K-6500K	120-347V	16600-21300	120-150W	080083304707	S-34RRLO
WPMLED26S	Applique murale DEL moyenne	Bronze	250W DHI	3000K-6500K	120-347V	11100-15100	70-100W	080083304585	S-267GZ5
WPSLED15S	Petite applique mural DEL	Bronze	150W DHI	3000K-6500K	120-347V	4300-8500	30-60W	080083304561	S-G2CQRH

LSF Projecteur sélectionnables

PROJECTEUR

- Disponible en 3 formats de boîtiers et plusieurs plages de lumens
- TCC sélectionnable en 3 couleurs : 3 000K, 4 000K, 5 000K ; ICR de 70
- Plages de lumens comprise entre 1 700 et 20 000 lumens
- Types de montage : sur rotule, raccord lisse, tourillon et étrier
- Cellule photoélectrique de type bouton intégrée pour un éclairage crépusculaire



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
LSF25-KNYK-PC	Montage sur rotule et sur étrier, cellule photoélectrique	Bronze	155W HID	3000K-5000K	120-347V	1,700-4,000	11-25W	080083305230	S-W43YTM
LSF65-KNYK-PC	Montage sur rotule et sur étrier, cellule photoélectrique	Bronze	375W HID	3000K-5000K	120-347V	5,000-10,000	25-65W	080083305254	S-5HK1XN
LSF120-SFTR-PC	Montage sur raccord lisse et sur tourillon, cellule photoélectrique	Bronze	450W HID	3000K-5000K	120-347V	9,000-20,000	50-120W	080083305278	S-M4YHAF

Note: DLC Premium items are noted in bold.

CLCS Luminaire pour marquise

MONTAGE AU PLAFOND

- Plafonnier DEL sélectionnable
- TCC sélectionnable à 3 couleurs : 3 000K, 4 000K, 5 000K
- Éclairage très performant écoénergétique
- Économies d'énergie et d'entretien jusqu'à 86 % par rapport aux solutions à DHI
- Idéal pour de nouveaux ou anciens locaux, notamment les banques, les commerces, les services au volant, les trottoirs couverts et les entrées d'hôpitaux



TCP et lumens sélectionnables

Numéro de catalogue	Description	Finis	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	CUP	ID. produit DLC
CLCS15S-PC	Petit plafonnier DEL	Bronze	150W DHI	3000K-5000K	120-347V	3,400-8,200	24-60W	080083304905	S-GFY8QK
CLCS30S-PC	Grand plafonnier DEL	Bronze	300W DHI	3000K-5000K	120-347V	7,300-17,600	50-120W	080083304929	S-L00Y67

CYL Cylindre mural

MONTAGE MURAL

- Cylindre DEL à montage mural
- Diamètre de 5 po; distribution d'éclairage de 50° (vers le haut/vers le bas)
- 3 températures de couleur sélectionnables (TCC) : 3 000K, 4 000K, 5 000K; IRC de 80
- Distribution d'éclairage sélectionnable (vers le haut/vers le bas/combinés [vers le haut + vers le bas]) avec jusqu'à 3 600 lumens
- Cellule photoélectrique de type à bouton intégrée pour exploitation à éclairage crépusculaire



Numéro de catalogue	Description	Finis	Remplace	TCC sélectionnable	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	CUP	ID. produit DLC
CYL-2D-30W-PC-BK	Cylindre à montage mural 6 po	Noir	70W DHI	3000K-5000K	120-347V	1600-3600	15-30W	080083304943	S-MQXYX1
CYL-2D-30W-PC-BZ	Cylindre à montage mural 6 po	Bronze	70W DHI	3000K-5000K	120-347V	1600-3600	15-30W	080083446001	S-MQXYX1

LAS Luminaire

GRANDES SURFACES/SITES

- Éclairage crépusculaire automatique avec cellule photoélectrique à verrouillage rotatif inclus
- 10 positions, lumens sélectionnables sur le site avec 2 tailles de boîtier en aluminium moulé sous pression.
- Économies d'énergie et d'entretien jusqu'à 79% comparés aux systèmes à DHI
- Montage sur bras de fût ou sur raccord lisse sur bras inclus
- Idéal pour les aires de stationnement, les allées, les bâtiments et autres espaces extérieurs



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC	Tension	Lumens sélectionnables	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
LAS100P-T3	Distribution T3, montage sur bras de fût	Bronze	1,000W HID	4000K	120-277V	8,200-34,000	48-250	080083248780	PP8AW4F5
LAS100P-T3-HV	Distribution T3, montage sur bras de fût	Bronze	1,000W HID	4000K	347-480V	8,200-34,000	48-250	080083248841	PP8AW4F5
LAS100P-T4	Distribution T4, montage sur bras de fût	Bronze	1,000W HID	4000K	120-277V	8,200-34,000	48-250	080083248803	P0CHU9AS
LAS100P-T4-HV	Distribution T4, montage sur bras de fût	Bronze	1,000W HID	4000K	347-480V	8,200-34,000	48-250	080083248865	P0CHU9AS
LAS100P-T5	Distribution T5, montage sur bras	Bronze	1,000W HID	4000K	120-277V	8,200-34,000	48-250	080083248827	PMUFIF4F
LAS100P-T5-HV	Distribution T5, montage sur bras	Bronze	1,000W HID	4000K	347-480V	8,200-34,000	48-250	080083248889	PMUFIF4F
LAS100S-T3	Distribution T3, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	1,000W HID	4000K	120-277V	8,200-34,000	48-250	080083155866	PP8AW4F5
LAS100S-T3-HV	Distribution T3, montage sur bras avec raccord lisse	Bronze	1,000W HID	4000K	347-480V	8,200-34,000	48-250	080083155989	PP8AW4F5
LAS100S-T4	Distribution T4, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	1,000W HID	4000K	120-277V	8,200-34,000	48-250	080083155880	P0CHU9AS
LAS100S-T4-HV	Distribution T3, montage sur bras avec raccord lisse	Bronze	1,000W HID	4000K	347-480V	8,200-34,000	48-250	080083156009	P0CHU9AS
LAS100S-T5	Distribution T5, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	1,000W HID	4000K	120-277V	8,200-34,000	48-250	080083155903	PMUFIF4F
LAS100S-T5-HV	Distribution T5, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	1,000W HID	4000K	347-480V	8,200-34,000	48-250	080083156023	PMUFIF4F
LAS45P-T3	Distribution T3, montage sur bras et sur un fût	Bronze	450W HID	4000K	120-277V	4,900-20,000	30-150	080083248360	P1T4HG08
LAS45P-T3-HV	Distribution T3, montage sur bras et sur un fût	Bronze	450W HID	4000K	347-480V	4,900-20,000	30-150	080083248728	P1T4HG08
LAS45P-T4	Distribution T4, montage sur bras et sur un fût	Bronze	450W HID	4000K	120-277V	4,900-20,000	30-150	080083248384	PJZTZ423
LAS45P-T4-HV	Distribution T4, montage sur bras et sur un fût	Bronze	450W HID	4000K	347-480V	4,900-20,000	30-150	080083248384	PJZTZ423
LAS45P-T5	Distribution T5, montage sur bras et sur un fût	Bronze	450W HID	4000K	120-277V	4,900-20,000	30-150	080083248704	PW39PQB3
LAS45P-T5-HV	Distribution T5, montage sur bras et sur un fût	Bronze	450W HID	4000K	347-480V	4,900-20,000	30-150	080083248766	PW39PQB3
LAS45S-T3	Distribution T3, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	450W HID	4000K	120-277V	4,900-20,000	30-150	080083155804	P1T4HG08
LAS45S-T3-HV	Distribution T3, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	450W HID	4000K	347-480V	4,900-20,000	30-150	080083155927	P1T4HG08
LAS45S-T4	Distribution T4, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	450W HID	4000K	120-277V	4,900-20,000	30-150	080083155828	PJZTZ423
LAS45S-T4-HV	Distribution T4, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	450W HID	4000K	347-480V	4,900-20,000	30-150	080083155941	PJZTZ423
LAS45S-T5	Distribution T5, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	450W HID	4000K	120-277V	4,900-20,000	30-150	080083155842	PW39PQB3
LAS45S-T5-HV	Distribution T5, montage sur bras réglable avec raccord lisse	Bronze	450W HID	4000K	347-480V	4,900-20,000	30-150	080083155965	PW39PQB3

Note : les produits DLC Premium sont indiqués en gras.

Lumark combine des caractéristiques d'éclairage de classe spécifiée de haute qualité avec des solutions de modernisation à la fine pointe du marché, permettant aux entrepreneurs de réaliser leurs travaux plus rapidement et fournir un éclairage optimal.



XTOR LUMINAIRE Crosstour MONTAGE MURAL

- Style architectural avec DEL super lumineuses écoénergétiques
- Construction profilée et robuste en aluminium moulé sous pression et pièces de fixation en acier inoxydable
- Boîtier universel avec logement optique scellé et étanche
- Montage du projecteur mural, en surface, sur fût, sur bollard, à faible niveau ou inversé
- Parfait pour les installations à usages multiples, l'éclairage de sentier et les entrées d'immeubles



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
XTOR1B	Petit défilement total	Bronze Carbone	70W HID	5000K	120-277V	1,418	12	080083777969	PRVAZAZR
XTOR2B	Petit défilement total	Bronze Carbone	100W HID	5000K	120-277V	2,135	18	080083778225	PGP4FYV3
XTOR3B	Petit défilement total	Bronze Carbone	150W HID	5000K	120-277V	2,751	26	080083778041	PWFZHYJH
XTOR3B-347V	Petit défilement total	Bronze Carbone	150W HID	5000K	347V	2,751	26	080083778386	PWFZHYJH
XTOR4B	Moyen défilement total	Bronze Carbone	250W HID	5000K	120-277V	4,269	38	080083778003	PUJ1NXGY
XTOR6B	Grand défilement total	Bronze Carbone	320W HID	5000K	120-277V	6,129	58	080083774807	X7BH39
XTOR6BRL	Grand à lentille réfractive	Bronze Carbone	320W HID	5000K	120-277V	6,225	58	080083774821	N/A
XTOR8B	Grand à lentille réfractive	Bronze Carbone	400W HID	5000K	120-277V	8,502	81	080083774814	P5557CRH
XTOR8BRL	Grand à lentille réfractive	Bronze Carbone	400W HID	5000K	120-277V	8635	81	080083774852	N/A
XTOR8BRL-347V	Grand à lentille réfractive	Bronze Carbone	400W HID	5000K	347V	8635	81	080083777068	N/A
XTOR12BRL	Grand à lentille réfractive	Bronze Carbone	450W HID	5000K	120-277V	13458	102	080083779581	PAEAG8NM
XTOR12BRL-347V	Grand à lentille réfractive	Bronze Carbone	450W HID	5000K	347V	13458	102	080083778201	PAEAG8NM

CTKR Luminaire Caretaker

GRANDES SURFACES/SITE

- Boîtier robuste moulé sous pression pour une plus grande durabilité dans les applications sécuritaires
- Distribution uniforme avec un excellent éclairage vertical assurant une couverture lumineuse optimale
- Support de montage mural/fût et raccord lisse intégré pour une plus grande flexibilité de montage
- Plaque de montage universelle polyvalente permettant une installation rapide et facile
- Solution abordable à faible entretien pour l'éclairage de rue résidentiel, l'éclairage de périmètre de grandes surfaces, stationnements, quais de chargement, quais de bateaux entrées ou allées d'accès



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	DLC Product ID
CTKRV3B	Luminaire pour grandes surfaces avec PC, bras de montage univ.	Brut	250W HID	4000K	120-277V	9,741	71	080083865413	P3P0FHML

les produits DLC Premium sont indiqués en gras

Accessoires

Numéro de catalogue	Description	Finish	UPC
SR-CARETAKER	Petit réfracteur en acrylique	Incolore	080083777969

NFFLD Luminaire nocturne Falcon

PROJECTEUR

- Projecteur DEL économique disponible en tailles moyen et large
- Optiques de précision et haute efficacité offrant une uniformité supérieure
- Boîtier compact et robuste en aluminium moulé sous pression, logement pour pilote et porte
- Distribution NEMA 6H x 6V
- Idéal pour l'éclairage de sécurité de grandes surfaces, de façades d'immeubles et d'enseignes



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC
NFFLD-C25-T	Moyen sur tourillon	Bronze carbone	250W HID	4000K	120-277V	10,530	85	080083801220
NFFLD-C40-S	Moyen sur raccord lisse	Bronze carbone	400W HID	4000K	120-277V	16,932	128	080083801206
NFFLD-C40-T	Moyen sur tourillon	Bronze carbone	400W HID	4000K	120-277V	16,932	128	080083801183
NFFLD-C40-T-347	Moyen sur tourillon	Bronze carbone	400W HID	4000K	347V	16,932	129	080083801060
NFFLD-L-C100-T	Grand sur tourillon	Bronze carbone	1,000W HID	4000K	120-277V	33,941	252	080083800902



Luminaire mural
mince et projec-
teurs
p. 54



Projecteur
p. 54



Luminaire solaire
p. 55

HALO[®]

ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR

HALO extérieur fournit un éclairage sécuritaire et pratique pour les applications résidentielles et petits projets commerciaux.

TGS Série – Double Phare

PROJECTEUR DE SÉCURITÉ

- Trois différents niveaux de luminosité avec une technologie de sélection de lumens
- Phare carré en aluminium moulé sous pression durable avec lentille résistant aux UV
- Facile à installer sur le mur ou l'avant-toit avec un connecteur intégré
- Modèles activés par interrupteur, crépusculaires et activés par les mouvements offerts
- Idéal pour l'éclairage de sécurité dans les applications résidentielles et commerciales



Dusk-To-Dawn models available



with sensor
also available in square head

Catalog Number	Description	Finish	Replaces	CCT	Voltage	Lumens	Watts	UPC	Energy Star ID
TGS2S402MSRB	Projecteur DEL à double phare	Bronze	180W HID	4000K	120V	1,500-2,500	20.9	080083801220	2362292
TGS2S402MSRW	Projecteur DEL à double phare, blanc	Blanc	180W HID	4000K	120V	1,500-2,500	20.9	080083801206	2362292

ARFL Série

SUPPORT MURAL MINCE ET PROJECTEUR

- Projecteur mince moderne avec support mural décoratif
- 5 températures de couleur sélectionnables et marche/arrêt par cellule photoélectrique avec télécommande incluse
- Allumage et extinction nocturnes et de jour grâce à une cellule photoélectrique, ou par interrupteur
- Pour l'éclairage des grandes surfaces comme les allées, cours arrière, garages ou enseigne



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC	Energy Star ID
ARFL15DBZ	Projecteur mural mince	Bronze	100W HID	2700K-5000K	120V	1,500	15	080083260928	2404319
ARFL30DBZ	Projecteur mural mince	Bronze	200W HID	2700K-5000K	120V	3,000	30	080083260942	2404320
ARFL50DBZ	Projecteur mural mince	Bronze	250W HID	2700K-5000K	120V	5,000	45	080083260966	N/A
ARFL80DBZ	Projecteur mural mince	Bronze	150W HID	2700K-5000K	120V	9,000	80	080083260980	2404323

9600 LUMENS



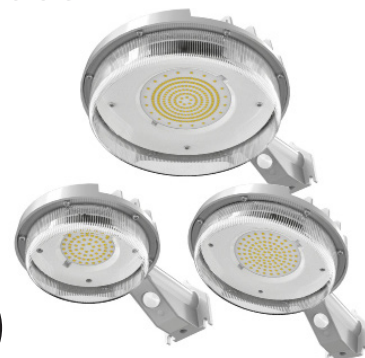
ALLUMER ET ÉTEINDRE LA CELLULE PHOTOÉLECTRIQUE ET CHOISIR PARMI 5 TEMPÉRATURES DE COULEUR AVEC LA TÉLÉCOMMANDE



SBL Luminaire solaire pour grandes surfaces

GRANDES SURFACES/SITE

- Hors réseau - fonctionnement entièrement autonome, aucun câblage coûteux requis
- Conception intégrée avec DEL, panneau solaire et batterie intégrés facilitant l'installation.
- Capteur de mouvements inclus avec une portée de détection de 120° à une distance de 25 pieds
- 3 modes de fonctionnement réglables avec la télécommande: mouvements, crépusculaire et mouvements + crépusculaire
- La batterie fonctionne pendant 90 minutes à puissance maximale avec une charge complète et peut durer jusqu'à 500 cycles.



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC
SBL10A50GY	Mouvement, crépusculaire	Gris	70W HID	5000K	Solar	1,000	7	080083260461
SBL30A50GY	Mouvement, crépusculaire	Gris	100W HID	5000K	Solar	3,000	15	080083260508

SBL Luminaire solaire de grandes surfaces

GRANDES SURFACES/SITE

- Boîtier robuste moulé sous pression pour environnements extérieurs difficiles
- DEL intégrée avec une conception traditionnelle d'éclairage de grandes surfaces
- Possibilité de monter le panneau solaire de deux façons, sur le dessus du luminaire ou à distance, jusqu'à une hauteur de 25 pieds
- Éclairage de grandes surfaces comme les allées, les cours arrière, les garages ou les enseignes
- Trois modes de fonctionnement réglables avec la télécommande
- Capteur de mouvement à infrarouge passif de première qualité avec une portée de détection de 180°



Numéro de catalogue	Description	Finish	Remplace	TCC	Tension	Lumens	Puissance (W)	UPC
SBL100A50GY	Flux lumineux élevé, mouvement, crépusculaire	Grey	250W HID	5000K	Solar	10,000	79.5	080083260546
SBL50A50GY	Flux lumineux élevé, mouvement, crépusculaire	Grey	150W HID	5000K	Solar	5,000	33.5	080083260522

Halo Extérieur Accessoires

Numéro de catalogue	Description	UPC
EA24	SBL/ALP Mounting Arm	044427000717



Rapid Response

RAPID RESPONSE

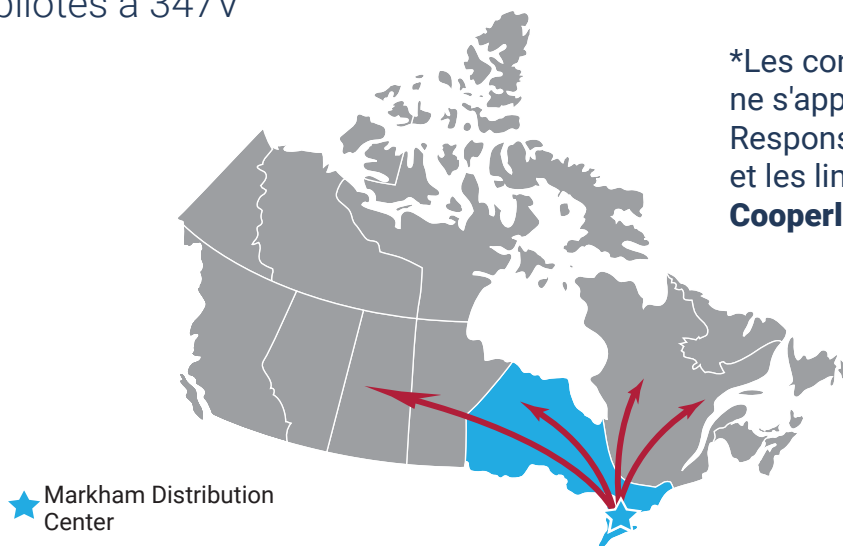
Le programme Rapid Response est conçu pour offrir les produits d'éclairage commerciaux et industriels Metalux les plus populaires et des options disponibles quand vous en avez besoin.

RAPID RESPONSE

Consultez le site et trouvez:

Des produits commerciaux et industriels Metalux personnalisables.
Luminaires linéaires encastrés, luminaires pour très grande hauteur et réglettes

Options include: capteurs, blocs-batteries, câble flexible, câblage modulaire, pilotes à 347V



*Les conditions de transport Market-Pro ne s'appliquent pas au programme Rapid Response. Voir les conditions générales et les limites de quantité à Cooperlighting.com/MarketPro/Canada

Le programme Rapid Response de Cooper Lighting Solutions a été conçu en vue d'assurer la continuité de l'approvisionnement de vos clients en produits d'éclairage ambiant, industriel et commercial. Grâce au programme Rapid Response, la réalisation de projets n'a jamais été aussi facile. Rapid Response offre une polyvalence grâce à des options de personnalisation simplifiant les commandes des p. En associant une modification simple à la commande et un délai d'exécution rapide, Rapid Response vous offre une livraison plus rapide de produits, afin de réaliser les projets plus rapidement.

Règlements et Directives:

- Les modalités standards de Cooper Lighting Solutions sont applicables pour les articles MTO
- Approbation préalable requise pour les demandes et commandes personnalisées de plus de 60 unités
- Un délai de 10 jours ouvrables s'appliquera pour toutes les commandes Rapid Response
- Le délai de 10 jours ouvrables commence à partir de l'acceptation initiale de la commande par Cooper dans le système de commande FLASH
- Si nécessaire, des délais plus importants seront communiqués de manière appropriée
- Toutes les commandes doivent être soumises avec le préfixe "QSC-"
- Les demandes de mise en suspens (HFR) ne sont pas admises
- La planification des commandes ne commence qu'à la réception de la commande dans le système de commande FLASH



Contactez Patrick Millar pour plus d'informations

Supply Chain Specialist

mobile: +1 647 278-2528

patrick.millar@cooperlighting.com

RAPID RESPONSE

LUMINAIRE LINÉAIRE ENCASTRÉ | POUR TRÈS GRANDE HAUTEUR

Cruze ST Luminaire DEL encastré

Metalux

- Un contrôle optique de pointe combiné à un style moderne
- Rendement élevé supérieur à 135 lumens par watt.
- Pilote à gradation continue 0-10V standard
- Boîtier profilé (3,25 po)
- Conception sans loquet et peinture architecturale blanc mat pour un aspect élégant
- Homologué cULus pour endroit humide / Classé pour plafond isolé / Conforme à RoHS / Qualifié DLC



NUMÉRO DE MODÈLE: QSC-22CZ2-39-UNV-EL7W-L835-CD1-U

Code RR	Classement	Série	Flux lumineux des DEL		Écrans	
QSC =Livraison rapide Canada	[Blank] = Standard	22CZ2 = 2' x 2' Cruze 24CZ2 = 2' x 4' Cruze	2' x 2' Standard Efficacy 20 = 2000 Lumens ^{(1),(2)} 24 = 2400 Lumens ^{(1),(2)} 32 = 3200 Lumens ⁽¹⁾ 39 = 3900 Lumens ⁽¹⁾ 44 = 4400 Lumens ⁽¹⁾	2' x 4' Standard Efficacy 30 = 3000 Lumens ⁽¹⁾ 35 = 3500 Lumens ⁽¹⁾ 40 = 4000 Lumens ⁽¹⁾ 45 = 4500 Lumens ⁽¹⁾ 50 = 5000 Lumens ⁽¹⁾ 55 = 5500 Lumens ⁽¹⁾ 60 = 6000 Lumens ⁽¹⁾ 65 = 6500 Lumens ⁽¹⁾	[Blank] = Lentille d'acrylique givré rainuré (standard) S = Lentille d'acrylique givré lisse RDP = Lentille lisse avec insertion de motifs ronds SQR =Lentille d'acrylique givré rainuré carrée	
Tension ⁽⁴⁾		IRC/TCC	Type de pilote		Qté pilotes	Emballage
UNV = Tension universelle 120-277 347V = 347 Volt ⁽⁵⁾		L835 = 3500K L840 = 4000K L850 = 5000K	CD = pilote à gradation 0-10V (gradation 10% - 100%) 5LTD = Pilote Fifth Light DALI (gradation 5%-100%) ⁽³⁾ 5LTHD = Pilote à gradation Fifth Light (gradation 1%-100%) ⁽³⁾		1 = 1 pilote 2 = 2 pilotes (3) (2 pi x 4 pi seul.)	U = Une unité
Options						
De secours [Rien] = sans secours EL7W = Bloc-batterie de secours de 7 watts, 120V-277V installé ⁽⁶⁾ EL14W = Bloc-batterie de secours de 14 watts, 120V-277V installé ⁽⁶⁾			Flex [Vide] = Sans flex A3/8-5/18G DIM = câble 3/8 po, 3 fils, mise à la terre, fils de gradation		Capteurs [Vide] = Sans capteur WPS (formerly WAA) = Capteur intégré sans fil WaveLinX PRO ^(A) WLS (formerly WAB) = Capteur intégré sans fil WaveLinX LITE	

NOTES: (1) blanc réglable non offert avec ce modèle. (2) Produits également offerts en tension non-É.-U. et fréquences pour des marchés internationaux. (3) les versions 347V 6 000 lumens et moins sont offertes avec des options de secours, le bloc-batterie de secours 5LTHD (100 lm/W x 7 = 700 lumens). La photométrie en format IES pour le luminaire pendant l'opération de secours est disponible. L'option de batterie augmente la hauteur totale par 1 po. (A) les options et à gradation par coupures de phases ne sont pas offertes. (6) avec interrupteur d'essai/ témoin/test pas laser intégrés. Pour connaître le nombre approximatif de lumens délivrés, multipliez les lumens par watt du luminaire choisi par la puissance du système WaveLinX. Consulter les pages du système WaveLinX pour les détails additionnels sur la compatibilité. (B) Consulter les pages du système de la série SVPD pour plus de détails et la compatibilité. (C) Consulter les pages du système de Fifth Light pour plus de détails et la compatibilité.

OHB Luminaires DEL pour très grande hauteur

Metalux

- Des performances optiques conçues avec précision
- Offert en version standard et en version à efficacité élevée
- Efficacité de haute performance jusqu'à 210 lumens par watt
- Remplacement efficace 1 pour 1 de luminaires fluorescents linéaires et à DHI
- Plages de lumens - 18K, 24K, 30K
- Distribution étroite, moyenne et large



NUMÉRO DE MODÈLE: QSC- OHB-24SE-MFL-UNV-L840-CD-U
Comprend des suspensions en V pour une installation rapide

Code RR	Series ⁽¹⁾	Ensembles de lumens / Efficacité standard		Distribution / Écran	Tension ^{(3), (4), (5)}
QSC =Livraison rapide Canada	OHB = Luminaire pour très grande hauteur optimisé	9SE = 9,000 Lumens 12SE = 12,000 Lumens 15SE = 15,000 Lumens 18SE = 18,000 Lumens	24SE = 24,000 Lumens 30SE = 30,000 Lumens 36SE = 36,000 Lumens	N = Étroit MFL = Moyen givré MCL = Moyen incolore W = Large NL = Sans lentille ⁽²⁾	UNV = Tensions universelles 120-277V UNC = Tensions universelles 347/480
TCC/IRC		Type de pilote	Options		Emballage
L840 = 80CRI / 4000K L850 = 80CRI / 5000K		CD = Pilote de gradation 0- 10V 5LTD = Fight Light DALI ⁽⁶⁾	MP = Prise modulaire ⁽⁸⁾ Capteurs de mouvement MS = 360° ou 180° Capteur de mouvement installé, (préciser la tension) ^{(7), (8), (9)} OEFP010VMV =Capteur de présence avec cellule photoélectrique intégrée ^{(7), (8), (10)} WPS4 = WaveLinX PRO, gradation par mouvement et lumière du jour, WAC programmable, hauteur de montage de 15 pi à 40 pi ^{(7), (9), (11)} WLS4 =Capteur intégré sans fil WaveLinX Lite, hauteur de montage entre 15 et 40 pieds ^{(7), (9), (11)}		U = Une unité

NOTES: (1) Qualifié et classé par DesignLights Consortium® pour DLC Standard et DLC Premium, voir www.designlights.org pour plus de détails. (2) La tension doit être spécifiée si elle est commandée avec des prises ou des pilotes de secours. (3) Lors de la commande d'un capteur ou d'une option EBP/TD, préciser la valeur UNV (pour 120V ou 277V), 347V ou 480V. (4) Températures ambiantes limitées à 40C en utilisant l'option de secours, les capteurs ou le 5LTD conjointement avec 347V ou 480V. (5) Capteur ou UNC non disponible en liaison avec le pilote 5LTD. (6) Lors de la commande de l'option capteur ou EBP/TD, préciser comme UNV (120V ou 277V), 347V ou 480V. (7) Lors de la commande d'un capteur ou l'option EBP/TD, spécifier UNV (pour 120V ou 277V), 347V ou 480V. (8) UNV et 347V seulement. (9) L'option capteur n'est pas disponible pour l'ensemble de 36K lumens à 347V ou 480V. (10) L'option capteur n'est pas disponible pour l'ensemble de 36K lumen à 480V. (11) Les dispositifs WaveLinX Lite ne sont pas présentement compatibles avec le contrôleur de zones sans fil WaveLinX Pro.

RAPID RESPONSE

LUMINAIRES POUR TRÈS GRANDE HAUTEUR | RÉGLETTES

VHB LED High Bay Series

Metalux

- Conception compacte et légère pour une installation facile
- Lentille optique en polycarbonate résistant aux forts impacts
- 4 plages de lumens disponibles (12 000, 15 000, 18 000 et 24 000)
- Efficacité de haute performance jusqu'à 133 lm/W
- Capteur de présence et de lumière du jour pour des économies additionnelles
- Maintien du flux lumineux - L82 @ 60 000 heures



NUMÉRO DE MODÈLE: QSC-VHB-12-W-UNV-L840-CD1-U

Code RR	Séries ⁽¹⁾	Flux lumineux des DEL	Distribution	Écran	Tension ⁽²⁾	TCC
QSC =Livraison rapide Canada	VHB = luminaire DEL pour très grande hauteur	9 =9,000 Lumens 12 =12,000 Lumens 15 =15,000 Lumens 18 =18,000 Lumens 24 =24,000 Lumens ⁽²⁾	N = Étroit (couloir) W = Large (général)	[Blank] = Lentille en polycarbonate résistant aux impacts élevés	UNV = Tensions universelles 120-277 UNC = Tensions universelles 347/480 ⁽²⁾	L840 = 4000K L850 = 5000K
Type de pilote	Options	Séries de capteurs de mouvement			Emballage	
CD = Pilote à gradation 0-10V SLTD = Fifth Light DALI (non disponible à 24 000 lumens)	MP = Prise de courant modulaire (utilisé pour tous les cordons ou cordons et fiches) ⁽⁴⁾	MS = capteur de mouvement 360° ou 180° installé, (préciser la tension) ^{(7),(8),(11)} OEFP010VMV =Capteur de présence avec cellule photoélectrique intégrée WLS4 = Capteur intégré sans fil WaveLinX Lite, hauteur de montage entre 15 et 40 pieds ⁽¹²⁾ WPS4 =WaveLinX PRO, gradation par mouvement et lumière du jour, WAC programmable, hauteur de montage de 15 pi à 40 pi ⁽¹²⁾			U = Une unité	

NOTES: (1) Qualifié et classé par DesignLights Consortium® pour DLC Standard et DLC Premium, voir www.designlights.org pour plus de détails (2) Le montage en Y est nécessaire pour l'installation du VHB 24K lumens avec UNC, 347V, 480V et un capteur de mouvement (3) La tension doit être spécifiée lorsqu'elle est commandée avec un cordon et fiche. (4) Requiert l'utilisation de cordons MC ou MPC. (5) Si vous commandez l'option MS, WLS4 ou WLP4, indiquez UNV (à 120 ou 277V), ou 347V, ou 480V. (7) Lors de la commande d'un capteur, précisez le UNV (pour 120 ou 277V), 347V ou 480V. (8) Le montage en Y est nécessaire pour l'installation du VHB à 24K lumens combiné avec UNC, 347V, 480V, et un capteur de mouvements. (10) UNV et 347V seulement. (11) L'option capteur n'est pas disponible pour l'ensemble à 36K lumens à 480V. (12) Le capteur n'est pas disponible pour 48K lumens à UNC, 347V ou 480V.

SNX Série de base

Metalux

- Ensembles standard (SL) et à haute luminosité/haute efficacité (HL)
- Trois options de sélection de TCC et de luminosité disponibles
- Jusqu'à 22 000 lumens et 176 LPW
- Option d'IRC 80 et 90 pour une qualité de couleur supérieure
- Disponible standard avec un contrôle de gradation 0-10V (10% en standard, 1% en option)



NUMÉRO DE MODÈLE : 4SNX-48SL-UNV-L935-CD1-BLK-U

Code RR	Longueur	Série	Plages de lumens nominaux standards ⁽⁴⁾	Tension ⁽²⁾
QSC =Livraison rapide Canada	2 = 2 ft. 4 = 4 ft. 8 T= 8 ft.	SNX =Réglette DEL commerciale ⁽¹⁾	De base 4pi SL3, 20SL, 22SL, 26SL, 31SL, 33SL, 37SL, 41SL, 45SL, 48SL, 51SL, 57SL, 60SL, 63SL, 67SL, 74HL, 81HL, 84HL, 87HL, 90HL, 93HL, 100HL, 104HL De base 8pi SL3, 40SL, 44SL, 52SL, 62SL, 66SL, 74SL, 82SL, 90SL, 96SL, 102SL ⁽⁵⁾ , 114SL ⁽⁵⁾ , 120SL ⁽⁵⁾ , 126SL ⁽⁵⁾ , 134SL ⁽⁵⁾ , 148HL ⁽⁵⁾ , 162HL ⁽⁵⁾ , 168HL ⁽⁵⁾ , 174HL ⁽⁵⁾ , 180HL ⁽⁵⁾ , 186HL ⁽⁵⁾ , 200HL ⁽⁵⁾	UNV = Tension universelle 120-277 347 = 347V 480 = 480V ⁽³⁾
IRC/TCC		Options		
Sélections de TCP ^{(19),(20)} CC83 =TCC commutable, IRC de 80, 35/4/5 000K CC93 =TCC commutable, IRC de 90 35/4/5 000K CCT/CRI L830 =3000K, 80 CRI L835 =3500K, 80 CRI L840 =4000K, 80 CRI L850 =5000K, 80 CRI L930 =3000K, 90 CRI L935 =3500K, 90 CRI L940 =4000K, 90 CRI L950 =5000K, 90 CRI		Secours ^{(3),(6)} EL7W =batterie de secours de 7 watts 120V-277V ⁽⁷⁾ EL10W =batterie de secours de 10 watts 120V-277V ⁽⁷⁾ EL14W =batterie de secours de 14-watts 120V-277V ⁽⁷⁾ EL10WSD =batterie de secours de 10 watts avec autodiagnostic installé ^{(7),(8)} EL14WSD =batterie de secours de 14 watts avec autodiagnostic installé ^{(7),(8)} Emplacement des capteurs MID =milieu de rangée ⁽¹⁶⁾ Câblage ^{(10),(11)} PI =Câblage enfichable en option ⁽¹³⁾ CPI =Fiche transversale enfichable en option ⁽¹³⁾ PC6/120 =(NEMA 5-15P) Cordon de 6 pi avec fiche droite NEMA PC6/277 =(NEMA L7-15P) Cordon de 6 pi avec fiche torsadée NEMA C6(1) =1 Circuit, cordon de 6 pi sans fiche C3(1) =11 Circuit, cordon de 3 pi sans fiche. Capteur ⁽⁶⁾ [Vide] =Aucun capteur WPS (formerly WAA) =Capteur intégré sans fil WaveLinX PRO ⁽⁴⁾ WLS (formerly WAB) =Capteur intégré sans fil WaveLinX LITE ⁽⁸⁾ WLS4 =WaveLinX Lite, gradation par mouvement et lumière du jour, programmable avec Bluetooth, hauteur de montage entre 15 et 40 pieds ^{(17),(18)} WPS4 =WaveLinX PRO, gradation par mouvement et lumière du jour, WAC programmable, hauteur de montage de 15 pi à 40 pi ⁽⁴⁾		
Type de pilote		Qté de pilote		Emballage
CD =Pilote de gradation 0-10V (gradation de 10%-100%) SLTD =Pilote Fifth Light (DALI) ⁽¹⁵⁾ HCD =Pilote de gradation 0-10V (gradation de 1%-100%)		1 = 1 pilote	2 = 2 pilote	U = Une unité

RAPID RESPONSE RÉGLETTE

SNX Réglette à lentille série

Metalux

- Plages de lumens standards (SL) et élevés/haute efficacité (HL)
- Trois options de sélection de TCC et de lumens disponibles
- Jusqu'à 22 000 lumens et 176 LPW
- Lentilles carrées, rondes et plates
- Disponible en standard avec un contrôle de gradation 0-10V (10% en standard, 1% en option)



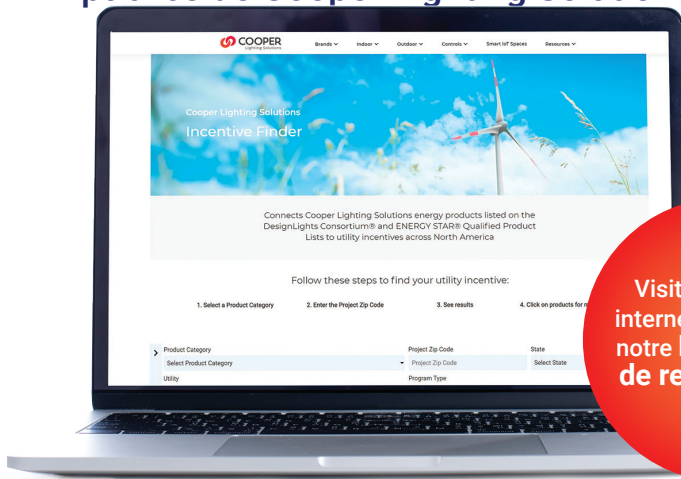
NUMÉRO DE MODÈLE : 4SNX-48SL-LN-UNV-L835-CD1-U

Code RR	Longueur	Série	Lentilles	Tensions ⁽⁴⁾
QSC =Livraison rapide Canada	2 = 2 ft. 4 = 4 ft. 8T = 8 ft.	SNX =Réglette DEL commerciale ⁽²⁾	Round LC = lentille incolore LN = lentille semi-givrée - étroite LW = lentille givrée totale - large Carrée SLW = carrée / lentille givrée - large Plate FDL = Lentille plate / Givrée / Diffuse	UNV = Tensions universelles 120-277 347 = 347V 480 = 480V ⁽⁹⁾
IRC/TCC				
Plages de lumens nominaux standards ⁽³⁾				
Sélections de TCC ^{(19), (20)} CC83 =TCC commutable, IRC de 80, 35/4/5000K CC93 =TCC commutable, IRC de 90 35/4/5 000K TCC/CRI L830 =3000K, 80 CRI L835 =3500K, 80 CRI L840 =4000K, 80 CRI L850 =5000K, 80 CRI L930 =3000K, 90 CRI L935 =3500K, 90 CRI L940 =4000K, 90 CRI L950 =5000K, 90 CRI		4 ft. Lentille ronde. SL3 ⁽²⁵⁾ , 20SL, 22SL, 26SL, 31SL, 33SL, 37SL, 41SL, 45SL, 48SL, 51SL, 57SL, 60SL, 63SL, 67SL, 74HL, 81HL, 84HL, 87HL, 90HL, 93HL, 100HL, 104HL 8 ft. Lentille ronde. SL3 ⁽⁵⁾ , 40SL, 44SL, 52SL, 62SL, 66SL, 74SL, 82SL, 90SL, 96SL, 102SL ⁽⁵⁾ , 114SL ⁽⁵⁾ , 120SL ⁽⁵⁾ , 126SL ⁽⁵⁾ , 134SL ⁽⁵⁾ , 148HL ⁽⁵⁾ , 162HL ⁽⁵⁾ , 168HL ⁽⁵⁾ , 174HL ⁽⁵⁾ , 180HL ⁽⁵⁾ , 186HL ⁽⁵⁾ , 200HL ⁽⁵⁾		
Options		Type de pilote ⁽¹⁴⁾	Qté de pilotes	Emballage
Secours ^{(3), (6)} EL7W =Batterie de secours de 7 watts 120V-277V ⁽⁷⁾ EL10W =Batterie de secours de 10 watts 120V-277V ⁽⁷⁾ EL14W =Batterie de secours de 14-watts 120V-277V ⁽⁷⁾ EL10WSD =Batterie de secours de 10 watts avec autodiagnostic installé ^{(7), (8)} EL14WSD =Batterie de secours de 14 watts avec autodiagnostic installé ^{(7), (8)} GTR2 =Relais de transfert de génératrice Bodine ⁽⁹⁾ ETRD =Relais de transfert de secours avec contrôle de gradation ⁽⁹⁾ Emplacement du capteur MID =Milieu de rangée		CD =Pilote de gradation 0-10V (gradation de 10%-100%) HCD =Pilote de gradation 0-10V (gradation de 1%-100%) SLTD =Pilote Fifth Light (DALI) ⁽¹⁵⁾	1 = 1 pilote 2 = 2 pilotes	U = Une unité
Câblage ^{(10), (11)} PI =Câblage enfichable en option ⁽¹³⁾ CPI =Fiche transversale enfichable en option ⁽¹³⁾ PC6/120 =(NEMA 5-15P) Cordon de 6 pi avec fiche droite NEMA PC6/277 =(NEMA L7-15P) Cordon de 6 pi avec fiche torsadée NEMA C6(1) =1 Circuit, cordon de 6pi sans fiche C3(1) =1 Circuit, cordon de 3pi sans fiche Capteur ⁽⁶⁾ [Vide] = Aucun capteur WPS (formerly WAA) =Capteur sans fil WaveLinx PRO, présence avec cellule photoélectrique, en réseau ^(A) WLS (formerly WAB) =Capteur sans fil WaveLinx LITE, présence avec cellule photoélectrique, indépendant et en réseau ^(B) WLS4 =WaveLinx Lite, gradation par mouvement et lumière du jour, programmable avec Bluetooth, hauteur de montage entre 15 et 40 pieds ^{(17) (18)} ^(B) WPS4 =WaveLinx PRO, gradation par mouvement et lumière du jour, WAC programmable, hauteur de montage de 15 pi à 40 pi ^(A)				

NOTES: (1) DesignLights Consortium® Qualifié et classé pour DLC Standard et DLC Premium, voir www.designlights.org pour plus de détails. (2) 347/480V température ambiante maximale 40C. (3) 4 pi et 8 pi uniquement. (4) Valeurs des lumens nominaux. Voir le tableau pour la valeur et la longueur du luminaire. (5) Nécessite deux pilotes. (6) Lors de la commande du capteur ou l'option EBP, spécifier le UNV (pour 120 ou 277V), 347 ou 480V. (7) Installé en usine avec un interrupteur/indicateur/essai laser intégré. Pour connaître le nombre approximatif de lumens délivrés, multipliez les lumens par watt du luminaire choisi par le nombre de watts de la batterie de secours (100 lm/W x 7=700 lumens). Photométrie au format IES pour luminaire en situation de secours disponible. (8) EL10WSD et EL14WSD non disponibles avec 347V. (9) Utilisé pour contourner le contrôle local pendant une panne. Doit être utilisé avec un dispositif UL 1008 (non inclus). Le GTR2 comprend 2 relais sur les luminaires avec pilotes de gradation. Préciser la tension de 120 ou 277 V lors de la commande du GTR2. (10) Consultez le service technique pour connaître les nombreuses options de cette fonction. (11) C&P le plus courant illustré. Il faut préciser l'emplacement du cordon. Tous les emplacements "d'extrémité" seront sur l'extrémité avec le capteur installé. (12) Le WLSx est fourni dans un boîtier séparé. (13) Pour plus d'informations sur les options PI/CPI, consultez le document 022341_pi_tilw (cooperlighting.com). (14) 2 pi avec capteur limité aux contrôles CD et HCD uniquement. (15) Pour une liste complète des produits Fifth Light, visitez le site www.cooperlighting.com (16) Le capteur intégré en milieu de rangée ne peut pas être utilisé sur le ZW-SVPD3. (17) WLSx est fourni dans un boîtier séparé. (18) Non offert en configuration milieu de rangée. (19) SL3 doit être commandé avec la sélection de TCC. Le réglage par défaut de CC83 ou 93 est de 4 000K et un flux lumineux moyen. (20) Les lumens sélectionnables ou la TCC sélectionnable ne sont pas compatibles avec les options de capteur WaveLinx. Les options intégrées doivent être utilisées en conjonction avec le système correspondant et peuvent ne pas être compatibles avec d'autres options ou accessoires. Veuillez-vous référer à ce qui suit : (A) Consultez les pages du système WaveLinx pour plus de détails et de compatibilité. (B) Les appareils WaveLinx Lite ne sont actuellement pas compatibles avec le contrôleur de zone sans fil WaveLinx. Consultez les pages du système WaveLinx Lite pour plus de détails et de compatibilité.

OPTIMISEZ VOS ÉCONOMIES GRÂCE AUX RABAIS DES SERVICES PUBLICS

Outil exclusif de recherche de rabais des services publics de Cooper Lighting Solutions



Visitez notre site internet pour trouver notre Programme de recherche de rabais

Pour les détails visiter:
cooperlighting.com/global/resources/incentive-finder

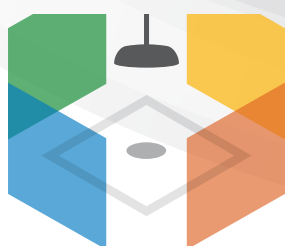
Recherchez les logos DLC, ENERGY STAR et T20 identifiant les produits qualifiés.

En utilisant notre outil de recherche de rabais en ligne, vous pouvez effectuer une recherche par province et par code postal afin de trouver des remboursements locaux permettant de réaliser des économies et créant une valeur ajoutée pour vos clients. Pour vous faciliter la tâche, nous avons identifié et inclus les numéros d'identification des produits ENERGY STAR® et DLC® dans le catalogue MarketPro.

METALUX STRIP LIGHTS WRAPS									
SLSTP Series STRIP LIGHT									
<ul style="list-style-type: none"> LED strip light with aluminum end caps and ballastless version Suitable for either single or continuous run application 5 Year Field Replaceable LED (50,000 hours) and ballastless version Field Replaceable Lumens 2,400 - 1,200 lm per foot up to 100W Input voltage 120V/277V/347V/480V 									
Product Number	Power Rating	Length	Beam Spread	Color Temp	Input Voltage	Output Voltage	Power Factor	Dimming	Notes
SLSTP-001	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-002	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-003	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-004	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-005	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-006	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-007	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-008	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-009	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-010	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-011	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-012	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-013	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-014	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-015	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-016	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-017	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-018	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-019	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-020	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-021	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-022	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-023	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-024	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-025	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-026	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-027	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-028	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-029	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-030	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-031	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-032	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-033	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-034	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-035	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-036	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-037	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-038	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-039	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-040	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-041	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-042	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-043	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-044	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-045	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-046	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-047	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-048	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-049	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-050	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-051	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-052	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-053	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-054	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-055	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-056	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-057	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-058	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-059	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-060	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-061	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-062	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-063	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-064	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-065	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-066	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-067	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-068	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-069	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-070	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-071	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-072	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-073	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-074	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-075	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-076	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-077	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-078	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-079	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-080	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-081	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-082	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-083	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-084	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-085	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-086	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-087	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-088	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-089	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-090	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-091	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-092	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-093	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-094	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-095	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-096	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-097	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-098	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-099	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-100	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-101	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-102	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-103	9.6W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-104	19.2W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-105	2.4W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard
SLSTP-106	4.8W/ft	12.75 ft	30°	3000K	120V/277V	120V/277V	0.95	Yes	Standard

RÊVEZ. EXPÉRIMENTER. PLANIFIER.

UNE MÉTHODE PLUS EFFICACE POUR CONCEVOIR

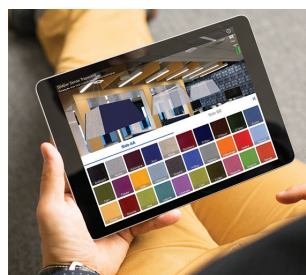


Light ARchitect™

► Envisagez votre espace sous un nouvel angle avec la réalité améliorée

Éliminez les devinettes du concept d'éclairage avec Light ARchitect, une appli mobile à réalité améliorée qui vous permet de visualiser instantanément vos luminaires dans votre espace.

- Naviguer parmi les luminaires DEL de pointe et choisissez ceux que vous désirez pour votre espace
- Ajuster le fini du luminaire, son flux lumineux, sa hauteur de montage, sa température de couleur et encore plus
- Allumer virtuellement les lumières pour voir l'effet global
- Saisissez les captures d'écran pour partager en envoyer par courriel à vos clients et collègues



Light ARchitect est gratuit et offert pour les appareils iOS et Android

Télécharger **Light ARchitect**



Pour connaître comment Light ARchitect a changé la méthode de travail de nos clients, visiter cooperlighting.com/lightarchi-

Littérature, photos de produits, vidéos, études de cas, logos et encore plus!

Visiter Cooperlighting.com et cliquer sur l'onglet Ressources. Le centre des ressources est un site central d'outils pratique pour la sélection de produits, les images inspirantes et les ressources numériques téléchargeables.

				
Ressources sur les produits	Inspiration	Outils	Programmes	Apprentissage
<ul style="list-style-type: none">• Brochures et Guides• Fiches techniques• Guides et fiches d'installation	<ul style="list-style-type: none">• Photos d'application• Photos et vidéos sur les produits• Études de cas• Logos	<ul style="list-style-type: none">• Recherche de rabais énergétiques• Fichiers de photométrie IES• Modèles Revit• Outils de calculs et d'audit	<ul style="list-style-type: none">• MarketPro• Spécification rapide• Surplus de stock	<ul style="list-style-type: none">• Classes avec instructeurs• Cours en ligne gratuit• Apprentissage continu

Apprendre. Croître. Visualiser.

Découvrez notre guichet unique d'outils numériques de Cooper Lighting Solutions.

Explorez notre bibliothèque de vidéos!

Visionnez la page YouTube de Cooper Lighting Solutions pour explorer notre bibliothèque de vidéos sur les produits toujours en expansion! Tout ce que vous devez savoir sur notre offre de produits innovateurs s'y retrouve. Apprenez-en davantage sur les solutions nouvellement introduites, découvrez les avantages des produits et regardez les vidéos sur comment les installer. Explorez nos listes de lecture conservées pour trouver facilement les vidéos informatives par marque réputée dans l'industrie, par marché et par catégorie de produits.

youtube.com/cooperlightingsolutions



Éclairage et contrôles

GUIDE DE PRODUITS EN STOCK

MARQUES DE PRODUITS D'ÉCLAIRAGE

Ametrix
AtLite
Corelite
Ephesus
Fail-Safe
HALO
HALO Commercial
Invue
iO
Iris
Lumark
LumarkAP
Lumière
McGraw-Edison
Metalux
MWS
NeoRay
Portfolio
PrentaLux - éclairage imprimé en 3D
RSA
Shaper
Streetworks

MARQUES DE CONTRÔLES

Greengate
Fifth Light
Intelligent Lighting Controls

SYSTÈMES D'ÉCLAIRAGE CONNECTÉ ET PLATEFORME D'ESPACES INTELLIGENTS

WaveLinX
Trellix Infrastructure



Cooper Lighting Solutions
1121 Highway 74 South
Peachtree City, GA 30269
P: 770-486-4800
www.cooperlighting.com

Canada Sales
5925 McLaughlin Road
Mississauga, Ontario L5R 1B8
P: 905-501-3000
F: 905-501-3172

© 2025 Cooper Lighting Solutions
Tous droits réservés
Imprimé aux USA
No publication: CA5250002
January 2025

Cooper Lighting Solutions est une
marque déposée.

Toutes les autres marques
déposées sont la propriété de leurs
propriétaires respectifs.

La disponibilité du produit, les
spécifications, les conformités sont
sujettes à changement sans préavis.