

Luminario lineal

Con Luz Indirecta y Tecnología Seleccionable.

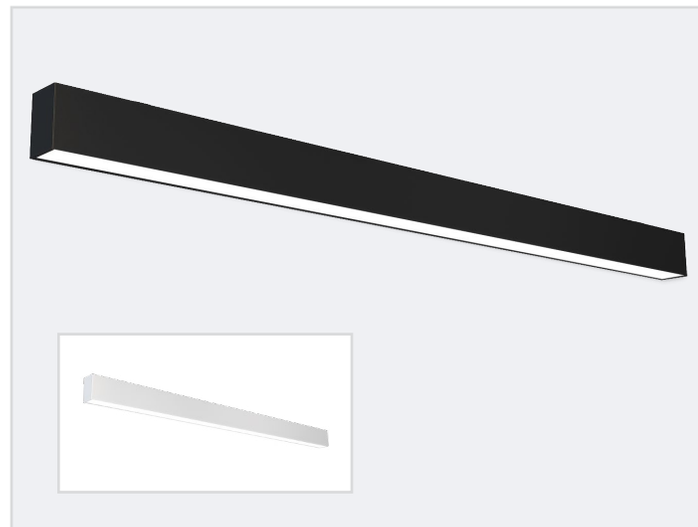
Aplicaciones Típicas

- Residencial • Comercial • Decorativo
- Arquitectónico

Certificaciones del Producto



Características del Producto

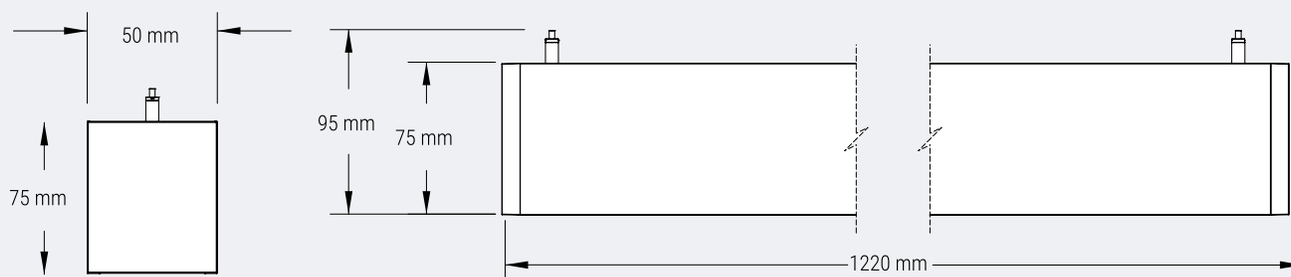


Principales Características del Producto

- Medida estándar de 4 pies
- Paquetes de lúmenes seleccionables 2000 / 4000 / 6000 lúmenes.
- 5 opciones de TCC seleccionables 3000K/3500K/4000K/5000K/6500K
- Incluye opción estándar de luz indirecta con switch de OFF y luz en proporción a la salida luminosa estándar de 10% y 30%.
- 2 Opciones de color del luminario, Blanco y Negro.
- Incluye cable para conexión eléctrica de 6 pies.
- Incluye accesorios de montaje para suspensión.
- Opciones adicionales de accesorios de montaje para sobre poner y empotrar.
- Incluye alineador para conexión de tira continua
- Incluye arnés para rápida conexión de tira continua.

Dimensiones

4'



Información por número de catálogo: 4LGD- L3C5-UNV-WHMX

| Longitud | Serie | Lúmenes | TCC | Voltaje | Acabados | Montaje |
|----------|-------|---|--|----------------|---------------------------|--------------------|
| 4' | LGD | L3 - Lúmenes seleccionables por switch (2000 / 4000 / 6000) | C5 - TCC Seleccionables por switch (3000/3500/4000/5000/6500K) | UNV 120 - 277V | WH - Blanco BK - Negro | {Blanco} - Suspend |

Accesorios adicionales

| | |
|---|--|
| 4LGD-L-JOIN-W - Unión en forma de "L" en color blanco | |
| 4LGD-L-JOIN-BK - Unión en forma de "L" en color negro | |
| 4LGD-TGRID-SUSP - Accesorio para montaje en plafón reticular | |

Principales Características del Producto

Construcción

- Carcasa de Aluminio para una correcta disipación de calor
- Carcasa en dos opciones de color: Blanco y Negro
- Switch para controlar salida luminosa y TCC
- Opción estándar de luz indirecta con switch para apagado

Montaje

- Incluye Kit de Montaje para suspender
- Placas decorativas para el techo incluidas
- Cable acerado para suspender en techo liso
- Incluye placa de alineación en caso de instalación en tira continua
- Incluye Kit de Montaje para suspender en plafón reticular
- Opción de conector en forma de "L"

Eléctrico

- Driver atenuable 0-10V
- Voltaje universal 120-277V
- Incluye arnés para conexión de tira continua
- Disponible en 3000/3500/4000/5000/6500 K con IRC >80

Garantía

- 5 años de garantía

Cumplimiento de la normativa

- RoHS
- LM79
- LM80
- TM21
- NOM

| Temperatura Ambiente | TM-21 Mantenimiento Lumínico | Horas |
|----------------------|------------------------------|--------|
| 25° | >87% | 60 000 |

Información de Pedido/Rendimiento

| 4LGD- L3C5-UNV-WHMX | | | | | | | | |
|---------------------|-------|-------------|--------------|----------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | TCC | Luz Directa | Potencia (W) | Eficacia | Luz indirecta a 10% | | Luz indirecta a 30% | |
| | | | | | Directa (lm) | Indirecta (lm) | Directa (lm) | Indirecta (lm) |
| | | | | | | | | |
| 2000lm | 3000K | 2356 | 19 | 127 | 2120 | 236 | 1649 | 707 |
| | 3500K | 2366 | 19 | 127 | 2129 | 237 | 1656 | 710 |
| | 4000K | 2377 | 19 | 128 | 2140 | 238 | 1664 | 713 |
| | 5000K | 2393 | 19 | 128 | 2153 | 239 | 1675 | 718 |
| | 6500K | 2407 | 19 | 128 | 2166 | 241 | 1685 | 722 |
| 4000lm | 3000K | 4546 | 37 | 123 | 4091 | 455 | 3182 | 1364 |
| | 3500K | 4563 | 37 | 123 | 4107 | 456 | 3194 | 1369 |
| | 4000K | 4578 | 37 | 123 | 4120 | 458 | 3205 | 1373 |
| | 5000K | 4590 | 37 | 123 | 4131 | 459 | 3213 | 1377 |
| | 6500K | 4584 | 37 | 123 | 4126 | 458 | 3209 | 1375 |
| 6000lm | 3000K | 6036 | 51 | 119 | 5433 | 604 | 4225 | 1811 |
| | 3500K | 6027 | 51 | 119 | 5424 | 603 | 4219 | 1808 |
| | 4000K | 6024 | 51 | 118 | 5422 | 602 | 4217 | 1807 |
| | 5000K | 6031 | 51 | 118 | 5428 | 603 | 4221 | 1809 |
| | 6500K | 6020 | 51 | 117 | 5418 | 602 | 4214 | 1806 |

| 4LGD- L3C5-UNV-MBMX | | | | | | | | |
|---------------------|-------|-------------|--------------|----------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | TCC | Luz Directa | Potencia (W) | Eficacia | Luz indirecta a 10% | | Luz indirecta a 30% | |
| | | | | | Directa (lm) | Indirecta (lm) | Directa (lm) | Indirecta (lm) |
| | | | | | | | | |
| 2000lm | 3000K | 1980 | 18 | 109 | 1782 | 198 | 1188 | 594 |
| | 3500K | 1998 | 18 | 110 | 1798 | 200 | 1199 | 599 |
| | 4000K | 2019 | 18 | 111 | 1817 | 202 | 1211 | 606 |
| | 5000K | 2045 | 18 | 113 | 1840 | 204 | 1227 | 613 |
| | 6500K | 2067 | 18 | 114 | 1860 | 207 | 1240 | 620 |
| 4000lm | 3000K | 3824 | 36 | 106 | 3441 | 382 | 2294 | 1147 |
| | 3500K | 3864 | 36 | 107 | 3477 | 386 | 2318 | 1159 |
| | 4000K | 3906 | 36 | 108 | 3515 | 391 | 2344 | 1172 |
| | 5000K | 3956 | 36 | 110 | 3561 | 396 | 2374 | 1187 |
| | 6500K | 3994 | 36 | 111 | 3594 | 399 | 2396 | 1198 |
| 6000lm | 3000K | 5000 | 49 | 102 | 4500 | 500 | 3000 | 1500 |
| | 3500K | 5053 | 49 | 103 | 4548 | 505 | 3032 | 1516 |
| | 4000K | 5120 | 49 | 104 | 4608 | 512 | 3072 | 1536 |
| | 5000K | 5259 | 49 | 107 | 4733 | 526 | 3155 | 1578 |
| | 6500K | 5284 | 49 | 107 | 4755 | 528 | 3170 | 1585 |

*Los valores mostrados en la tabla son considerados valores nominales.