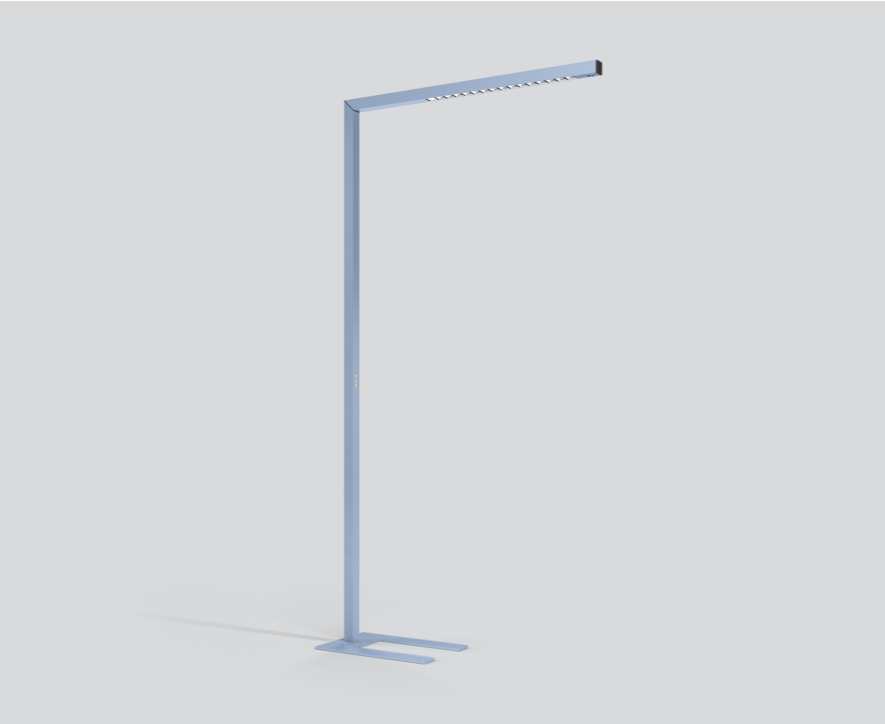


BETO sensor direct / indirect

free standing U-shape
074-69441SXR

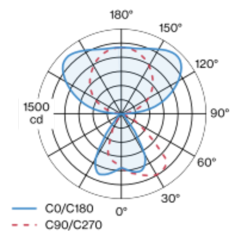


| | |
|------------------|--|
| Proyecto / Tipo | |
| Notas | |
| Cantidad / Fecha | |



Lámpara de pie de perfil de aluminio extrusionado en versión angulosa; forma extremadamente esbelta (solo 42 x 42 mm); tubo cuadrado; pedestal para integrarse como base de mesa (U-shape); superficie pintada al polvo en colores especiales; iluminación directa/indirecta; proporción de luz directa con reflector de alto brillo + óptica facetada y proyección asimétrica; Reflector cromo; componente de luz indirecta con pletinas propias y una elegante apariencia de lente para una claridad de techo máxima y homogénea; UGR ≤ 13 ; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 90 ; min. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; lámpara con sensor de infrarrojos para presencia y luminosidad integrado (ESSENTIAL sensor); lámpara con pulsador de miniatura integrado; zona de detección de sensor de presencia $\varnothing 4,5$ m en el suelo; incluye 3 metros de cable de conexión; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



General

| | |
|------------------------------------|--|
| Suelo De pie | |
| colores especiales | |
| Reflector cromo | |
| negro | |
| IP20 | |
| indirecto 4690 lm direct 1670 lm | |
| total 6360 lm | |

LED

| | |
|---|--|
| 4000 K | |
| IRC ≥ 90 | |
| L90 / 50000 h | |
| MacAdam inicial ≤ 3 SDCM | |
| R _g : 99 R _r : 92 R _{t(1-15)} : 90 | |
| MR 0.81 MDER 0.74 | |

Óptico

| | |
|---|--|
| Reflector asymmetric | |
| UGR ≤ 13 | |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ SVM ≤ 0.4 ¹ | |

Eléctrico

| | |
|-------------------------------|--|
| Loxone Air / ESSENTIAL sensor | |
| brightness & presence | |
| CP1 220-240 V | |
| sistema 51 W | |
| sistema 125 lm/W ² | |

Físico

| | |
|---|--|
| U-shape | |
| longitud 1055 mm ancho 42 mm altura 2100 mm | |

¹ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
² incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Instrucciones de montaje

