

BETO direct / indirect power

suspended

074-6246637R



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



General

Techo Suspendido
blanco puro RAL 9010 ¹
Reflector cromo
IP20
indirecto 3930 lm direct 3690 lm
total 7620 lm
6360 lm/m

LED

4000 K
IRC \geq 80
L90 / 50000 h
MacAdam inicial \leq 3 SDCM
MR 0.72 MDER 0.65

Óptico

Reflector symmetric
UGR \leq 16 $\geq 65^\circ$ < 1500 cd/m ²
PstLM \leq 1.0 ² ³ ⁴ SVM \leq 0.4 ² ³ ⁴

Eléctrico

DALI-2 1 DALI Addr.
CP1 220-240 V
sistema 49 W
sistema 156 lm/W ⁵
41 W/m

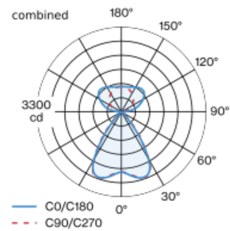
Físico

longitud 1857 mm ancho 42 mm altura 42 mm
3 kg

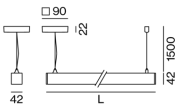
¹ Código RAL ² combinado ³ segment
⁴ Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)
⁵ incluida la consideración de las pérdidas ópticas, las pérdidas de la unidad de control interno y la eficiencia del dispositivo operativo

Cuerpo de lámpara de perfil extrusionado de aluminio; forma extremadamente esbelta (solo 42 x 42 mm); tapa terminal con cierre estanco a la luz de aluminio; ningún tornillo visible; versión angular; superficie pintada al polvo en blanco puro; luminaria suspendida con cable de 1500 mm; regulación de la altura sin necesitar herramientas; fijación en las lámparas por medio de enganches elásticos; ajustable de una manera sencilla; incl. cable de alimentación (blanco); perfil extruido para una mejor gestión del calor; reflector de alto brillo con óptica facetada; Reflector cromo; iluminación directa/indirecta; color de luz 4000 K; binning inicialmente MacAdam \leq 3 SDCM; CRI \geq 80; mín. 90 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; UGR \leq 16; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de $65^\circ \leq 1500$ cd/m²; componente de luz indirecta con pletinas propias y una elegante apariencia de lente para una claridad de techo máxima y homogénea; grado de protección IP20; CP1; 220-240 V; cableado interno de la lámpara libre de halógenos; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



Instrucciones de montaje



Calculadora de iluminación

