



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



General

Pared , Superficie
blanco , RAL 9010 ¹
IP20
6890 lm

LED

3000 K
IRC ≥ 97
L85 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _f : 96 , R ₍₁₋₁₅₎ : 97
MR 0.68
MDER 0.61

Óptico

Linear Prismatic
asymmetric
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

Eléctrico

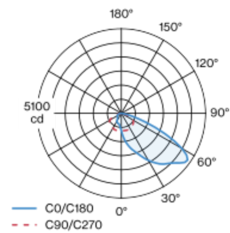
DALI-2
220-240 V
sistema 78 W
sistema 88 lm/W ³
CP1
1 DALI Addr.

Físico

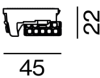
longitud 1206 mm
ancho 45 mm
altura 22 mm

Elemento de luz lineal de aluminio; superficie pintada al polvo en blanco; para módulo de VITA system; inserto luminoso con reflector asimétrico de alto brillo con especificaciones especiales, difusor prismático lineal con lámina; diseñado para el uso como componente de luz directa; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam ≤ 3 SDCM; CRI ≥ 97; mín. 85 % del flujo luminoso después de 50000 horas de funcionamiento; LED energéticamente eficientes con alto rendimiento de color; grado de protección IP20; CP1; con 2 clemas de inserción para cableado pasante; incluido convertidor DALI-2; fuente luminosa sustituible por un técnico autorizado; mecanismo de control sustituible por un técnico autorizado;

Distribución luminosa



Diseño del producto



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

Instrucciones de montaje

