

LENO microprismatic

suspended system

051-8216637G 051-8930187



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



General

Techo , Suspendido
blanco , RAL 9010 ¹
Canal blanco tráfico
IP20
3680 lm
2010 lm/m

LED

4000 K
IRC ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
MR 0.72
MDER 0.66

Óptico

Microprismatic
microprismatic
UGR ≤ 19
PstLM ≤ 1.0 ²
SVM ≤ 0.4 ²

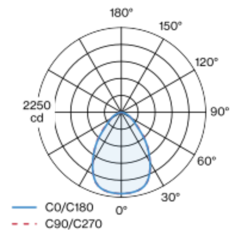
Eléctrico

DALI-2
220-240 V
sistema 28.6 W
sistema 129 lm/W ³
CP1
1 DALI Addr.
16 W/m

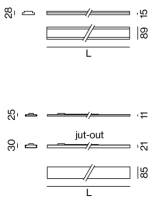
Físico

cable 1500 mm
longitud 1830 mm
ancho 89 mm
altura 28 mm
4.3 kg

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



Calculadora de iluminación

