



Proyecto / Tipo
Notas
Cantidad / Fecha



RG0 IEC 62471	220-240V	↑ IP20 ↓ IP40		
------------------	----------	------------------	--	--

<b>General</b>
Techo / Pared , Semi-empotrado
blanco , RAL9010 <sup>1</sup>
2040 lm/m
parte delantera IP40 , parte trasera IP20
3730 lm

<b>LED</b>
4000 K
IRC ≥ 80
L90 / 50000 h
seguridad fotobio. RG 0 - sin riesgo
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM
MR 0.72
MDER 0.66

<b>Óptico</b>
Jut-Out
opal (lambertsch)
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

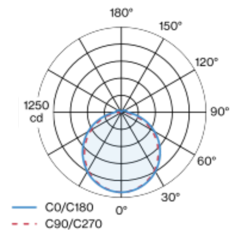
<b>Eléctrico</b>
DALI-2
sistema 28.6 W
CP1 220-240V
sistema 130 lm/W <sup>3</sup>
1 DALI Addr.
16 W/m

<b>Físico</b>
longitud 1835 mm
ancho 89 mm
altura 38 mm
5.4 kg

<b>Orificio</b>
longitud 1843 mm
ancho 70 mm
espesor mín. del techo 12.5 mm
profundidad empotrada 13 mm

<sup>1</sup> Código RAL  
<sup>2</sup> Valor del producto continente a plena carga (no atenuado)  
<sup>3</sup> incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Distribución luminosa



Diseño del producto

