



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Rail
insert linéaire pour spots
noir , RAL 9005 <sup>1</sup>
IP20
4110 lm
2060 lm/m

LED

2700 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 101 , R <sub>f</sub> : 90 , R <sub>f(1-5)</sub> : 88
MR 0.51
MDER 0.46

Optique

wide flood
UGR < 16 , ≥65° <1500 cd/m <sup>2</sup>
PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>
SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

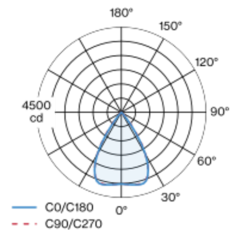
Electrique

DALI-2
220-240 V
système 34 W
système 121 lm/W <sup>3</sup>
CP2
1 DALI Addr.
17 W/m

Physique

longueur 2000 mm
largeur 43 mm
hauteur 13 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>3</sup> APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

