



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**

Plafond | Rail

insert linéaire pour spots

noir profond | RAL 9005

IP20

5420 lm

2710 lm/m

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72 | MDER 0.65

Optique

wide flood

UGR ≤ 16 | $\geq 65^\circ$ < 1500 cd/m²PstLM ≤ 1.0 ¹ | SVM ≤ 0.4 ²**Electrique**

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

système 34 W

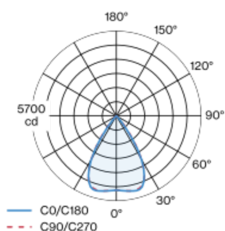
système 159 lm/W³

17 W/m

Physique

longueur 2000 mm | largeur 43 mm | hauteur 13 mm

0.88 kg

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne³ y compris la prise en compte des pertes optiques.**Répartition de la lumière****Dessin de fabrication****Notice de montage****Calculateur d'éclairage**