



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**

Plafond , Rail

insert linéaire pour spots

blanc , RAL 9016 ¹

IP20

5730 lm

2870 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 , ≥ 65° < 1500 cd/m²PstLM ≤ 1.0 ²SVM ≤ 0.4 ²**Electrique**

DALI-2

220-240 V

système 34 W

système 169 lm/W³

CP2

1 DALI Addr.

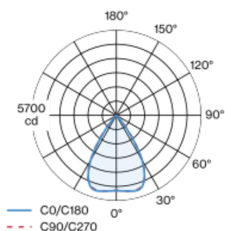
17 W/m

Physique

longueur 2000 mm

largeur 43 mm

hauteur 13 mm

¹ Code RAL² Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)³ y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation**Répartition de la lumière****Dessin de fabrication****Notice de montage****Calculateur d'éclairage**