



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**

Plafond , Rail

insert linéaire pour spots

noir , RAL 9005 <sup>1</sup>

IP20

4770 lm

2380 lm/m

**LED**

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

**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 140 lm/W<sup>3</sup>

CP2

1 DALI Addr.

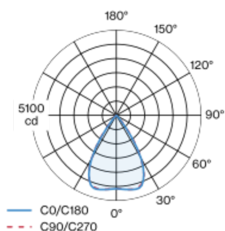
17 W/m

**Physique**

longueur 2000 mm

largeur 43 mm

hauteur 13 mm

<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.**Répartition de la lumière****Dessin de fabrication**