



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**

Plafond , Rail

insert linéaire pour spots

or

IP20

6450 lm

2150 lm/m

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCMR_g: 99 , R_f: 91 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.61

MDER 0.55

Optique

wide flood

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

DALI-2

220-240 V

système 47 W

système 137 lm/W²

CP2

1 DALI Addr.

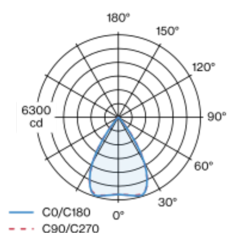
16 W/m

Physique

longueur 3000 mm

largeur 43 mm

hauteur 13 mm

¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)² 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**