

INDIRECT high power

MOVE IT PRO
086-6835230B



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Rail

indirect batwing high power

blanc

IP20

5150 lm

2650 lm/m

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 96 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 91

MR 0.74

MDER 0.67

Optique

batwing

UGR ≤ 10 , ≥65° <1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0¹

SVM ≤ 0.4¹

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 45 W

système 114 lm/W²

CP2

1 DALI Addr.

23 W/m

Physique

longueur 1962 mm

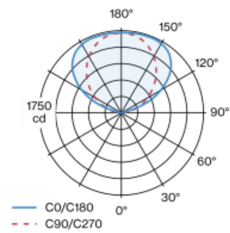
largeur 24 mm

hauteur 6 mm

0.6 kg

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



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

