

LOUVER WIDE

MOVE IT PRO
086-6410534X



| |
|-----------------|
| Projet / Type |
| Notes |
| Quantité / Date |



Général

| |
|-------------------|
| Plafond , Rail |
| réflecteur large |
| réflecteur chromé |
| IP20 |
| 2580 lm |
| 2580 lm/m |

LED

| |
|--------------------------|
| 3000 K |
| CRI ≥ 80 |
| L90 / 50000 h |
| MacAdam initial ≤ 3 SDCM |
| MR 0.56 |
| MDER 0.51 |

Optique

| |
|-------------------------------|
| super wide flood |
| UGR < 19 , ≥ 65° < 1500 cd/m² |
| PstLM ≤ 1.0 ¹ |
| SVM ≤ 0.4 ¹ |

Electrique

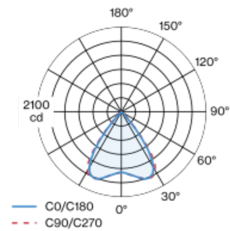
| |
|-------------------------------|
| DALI-2 |
| 220-240 V |
| système 18.4 W |
| système 140 lm/W ² |
| CP2 |
| 1 DALI Addr. |
| 18 W/m |

Physique

| |
|------------------|
| longueur 1000 mm |
| largeur 43 mm |
| hauteur 13 mm |

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



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

