



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Rail

insert linéaire pour spots

noir profond | RAL 9005 <sup>1</sup>

IP20

5130 lm

2050 lm/m

## LED

3500 K

CRI ≥ 80

L85 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

## Optique

medium

UGR ≤ 13 | ≥ 65° < 1500 cd/m<sup>2</sup>

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> | SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

système 40 W

système 128 lm/W <sup>3</sup>

16 W/m

## Physique

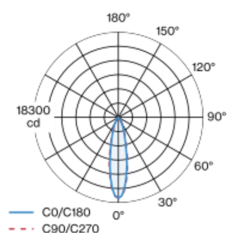
longueur 2500 mm | largeur 43 mm | hauteur 13 mm

<sup>1</sup> Code RAL

<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>3</sup> 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

