



Projet / Type

Notes

Quantité / Date

**Général**

Plafond , Suspendu

blanc , RAL 9010 <sup>1</sup>

IP20

2350 lm

1920 lm/m

**LED**

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.54

MDER 0.49

**Optique**

Jut-Out

opal (lambertsch)

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>**Electrique**

DALI-2

220-240 V

système 191 W

système 123 lm/W<sup>3</sup>

CP1

1 DALI Addr.

16 W/m

**Physique**

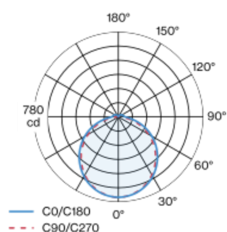
câble 1500 mm

longueur 1226 mm

largeur 89 mm

hauteur 38 mm

3 kg

<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**