

**Général**

Plafond , Suspendu

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

IP20

4910 lm

2010 lm/m

**LED**

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.66

**Optique**

Microprismatic

microprismatic

UGR &lt; 19

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

DALI-2

220-240 V

système 38 W

système 129 lm/W<sup>3</sup>

CP1

1 DALI Addr.

16 W/m

**Physique**

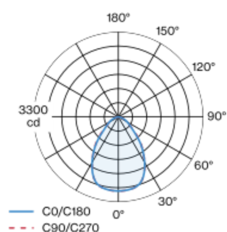
câble 1500 mm

longueur 2443 mm

largeur 89 mm

hauteur 28 mm

5.5 kg

<sup>1</sup> Code RAL<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)<sup>3</sup> 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**