



Général

Plafond , Surface

blanc , RAL 9016 ¹

Réflecteur noir

IP20

942 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

$R_g: 100, R_f: 92, R_{\{1-15\}}: 91$

MR 0.64

MDER 0.58

Optique

medium square

angle de faisceau 32°

 $UGR \leq 10$
$$\text{PstLM} \leq 1.0^2$$
$$\text{SVM} \leq 0.4^2$$

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 12.6 W

système 75 lm/W³

CP1

Physique

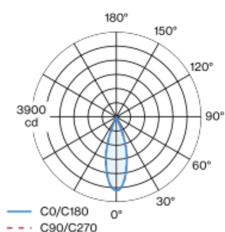
longueur 88 mm

largeur 51 mm

hauteur 90 mm

0.35 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication

