

BETO sensor direct / indirect power

free standing double

X074-6950678B



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Sol, Sur pied

noir, RAL 9005¹

Réflecteur chrome foncé

IP20

Indirect 15100 lm

direct 3400 lm

total 18500 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

Optique

Reflector

asymmetric

UGR ≤ 16

PstLM $\leq 1.0^2$

SVM $\leq 0.4^2$

Electrique

stand alone ESSENTIAL sensor

brightness & presence

220-240 V

système 132 W

système 140 lm/W³

CP1

Physique

H-shape

longueur 2065 mm

largeur 42 mm

hauteur 2104 mm

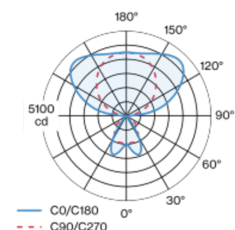
13.1 kg

¹ Code RAL

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

³ 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

