



Projet / Type
Notes
Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu
blanc , RAL 9010 ¹
Réflecteur chrome
IP20
Indirect 6110 lm
direct 4450 lm
total 10560 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R _g : 99 , R _r : 91 , R _{t(1-15)} : 89
MR 0.61
MDER 0.55

Optique

Reflector
symmetric
UGR < 13 , ≥ 65° < 1500 cd/m²
PstLM ≤ 1.0 ² 3
SVM ≤ 0.4 ² 3

Electrique

DALI-2 D/I contrôlable séparément
220-240 V
système 93 W
système 114 lm/W ⁴
CP1
2 DALI Addr.

Physique

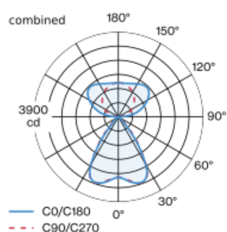
longueur 3057 mm
largeur 42 mm
hauteur 42 mm

¹ Code RAL ² combiné

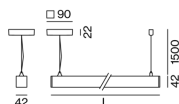
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

⁴ 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



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

