



Projet / Type _____

Notes _____

Quantité / Date _____



Général
Plafond Suspendu
blanc pur RAL 9010
Réflecteur chrome
IP20
Indirect 6900 lm direct 4860 lm
total 11760 lm
6550 lm/m

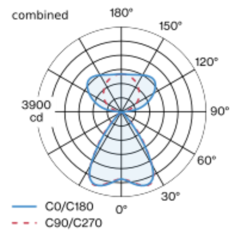
LED
3000 K
CRI ≥ 80
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
MR 0.56 MDER 0.51

Optique
Reflector symmetric
UGR ≤ 13 ≥65° <1500 cd/m ²
PstLM ≤ 1.0 ^{1 2 3} SVM ≤ 0.4 ^{1 2 4}

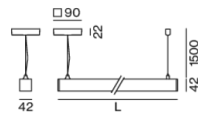
Electrique
DALI-2 / DALI-2 ESSENTIAL sensor 1 DALI Addr.
luminosité & présence
CP1 220-240 V
système 86 W
système 137 lm/W ⁵
48 W/m

Physique
longueur 3057 mm largeur 42 mm hauteur 92 mm
5.3 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ combiné ² segment
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)
⁴ y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne
⁵ y compris la prise en compte des pertes optiques.

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

