



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



<b>Général</b>
Plafond   Suspendu
noir   RAL 9005 <sup>1</sup>
Réflecteur chrome
IP20
Indirect 2970 lm   direct 2800 lm
total 5770 lm
4810 lm/m

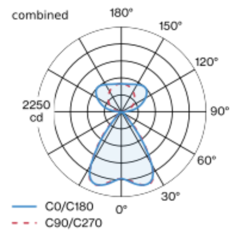
<b>LED</b>
3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 3 SDCM
R <sub>g</sub> : 99   R <sub>r</sub> : 91   R <sub>t(15)</sub> : 89
MR 0.61   MDER 0.55

<b>Optique</b>
Reflector   symmetric
UGR ≤ 13   ≥ 65° < 1500 cd/m <sup>2</sup>
PstLM ≤ 1.0 <sup>2 3 4</sup>   SVM ≤ 0.4 <sup>2 3 4</sup>

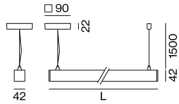
<b>Electrique</b>
DALI-2   1 DALI Addr.
CP1   220-240 V
système 49 W
système 118 lm/W <sup>5</sup>
41 W/m

<b>Physique</b>
longueur 1857 mm   largeur 42 mm   hauteur 42 mm
3 kg

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> combiné <sup>3</sup> segment  
<sup>4</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)  
<sup>5</sup> 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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

