

ENVIVA louver direct / indirect

suspended

067-02151B74X



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

blanc signalisation | RAL 9016 ¹

Inset chrome

Câble blanc

IP20

Indirect 2880 lm | direct 3010 lm

total 5890 lm

luminaire 165 lm/W ²

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_g: 99 | R_r: 92 | R_{t(1-15)}: 90

MR 0.81 | MDER 0.74

Optique

super wide flood

UGR ≤ 13 | ≥ 65° < 1500 cd/m²

PstLM ≤ 1.0^{3 4} | SVM ≤ 0.4^{3 4}

Electrique

DALI-2 essential sensor | 1 DALI Addr.

luminosité & présence

CP3 | 42 V

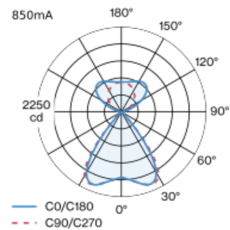
système 41 W | luminaire 36 W

47 mA

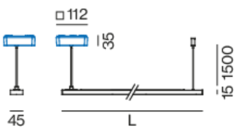
Physique

longueur 1545 mm | largeur 45 mm | hauteur 15.4 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Code RAL

² y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

³ 850mA

⁴ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage

