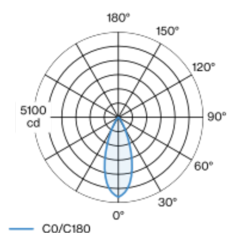


048-2700219F 048-2796198 002-90780



Répartition de la lumière



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Encastré
or, RAL 260-M¹
avant IP44 , arrière IP20
2270 lm
luminaire 100 lm/W²

LED

3500 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam initial ≤ 2 SDCM
R _g : 99, R _f : 90, R _{1-15} : 89
MR 0.7
MDER 0.64

Optique

flood
angle de faisceau 38°
UGR ≤ 19 , ≥65° <3000 cd/m²

Electrique

non DIM
220-240 V
système 26.7 W
luminaire 22.7 W
36 Vf
650 mA
CP2

Physique

sans bordure pour plafond acoustique
diamètre 114 mm
hauteur 75 mm
0.49 kg

Découpe

diamètre 100-102 mm
épaisseur min. du plafond 25 mm
épaisseur max. du plafond 40 mm
profondeur de l'encastrement 80 mm

¹ Code BAI

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

Notice de montage



Calculateur d'éclairage



08.05.2025