

BO 55 semi-recessed

049-6140717S 002-90726



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Demi-encasté

inclinaison max 90°

rotation 350°

blanc | RAL 9016 ¹

IP20

1870 lm

luminaire 89 lm/W ²

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 | R_r: 90 | R_{t(1-5)}: 89

MR 0.7 | MDER 0.63

Optique

spot | angle de faisceau 17°

PstLM ≤ 1.0 ³ | SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

non DIM

CP2 | 220-240 V

système 24.7 W | luminaire 21.0 W

36 Vf | 600 mA

Physique

diamètre 55 mm | hauteur 159 mm

0.45 kg

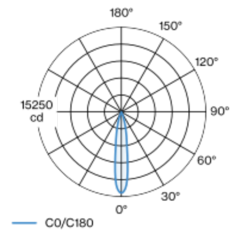
Découpe

diamètre 46 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm | épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 190 mm

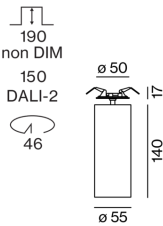
Répartition de la lumière



spot 17°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	14600	0.30
2	3600	0.59
3	1600	0.89
4	900	1.19
5	600	1.48

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 Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage

Calculateur d'éclairage

