

BO 55 semi-recessed

049-6140418F 002-90726



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Demi-encastré

inclinaison max 90°

rotation 350°

noir | RAL 9005 ¹

IP20

1800 lm

luminaire 86 lm/W ²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 99 | R_r: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.53 | MDER 0.48

Optique

flood | angle de faisceau 37°

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

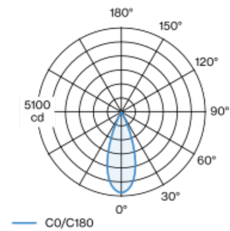
Découpe

diamètre 46 mm

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

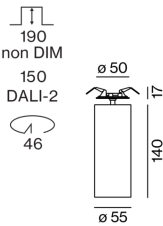
profondeur de l'encastrement 190 mm

Répartition de la lumière



flood 37°			
h (m)	E0° (lx)	ø (m)	
1	4920	0.67	
2	1230	1.34	
3	550	2.01	
4	310	2.68	
5	200	3.35	

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

