

BO 55 semi-recessed

049-6140418M 002-90729



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond, Demi-encastré

inclinaison max 90°

rotation 350°

noir, RAL 9005¹

IP20

1790 lm

luminaire 85 lm/W²

LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 99, R_r: 91, R_{t(1-15)}: 89

MR 0.53

MDER 0.48

Optique

medium

angle de faisceau 31°

P_{stLM} ≤ 1.0³

SVM ≤ 0.4³

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 24.7 W

luminaire 21.0 W

36 Vf

600 mA

CP2

1 DALI Addr.

Physique

diamètre 55 mm

hauteur 159 mm

0.46 kg

Découpe

diamètre 46 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

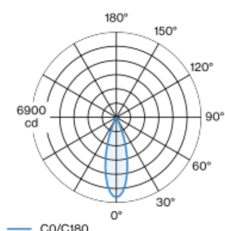
profondeur de l'encastrement 150 mm

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)

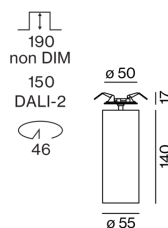
Répartition de la lumière



medium 31°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	6460	0.55
2	1610	1.10
3	720	1.65
4	400	2.20
5	260	2.75

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage

