

BO 55 semi-recessed

049-6140417M 002-90729



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Demi-encastré

inclinaison max 90°

rotation 350°

blanc , RAL 9016 ¹

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°

PstLM ≤ 1.0 ³

SVM ≤ 0.4 ³

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

0.48 kg

Découpe

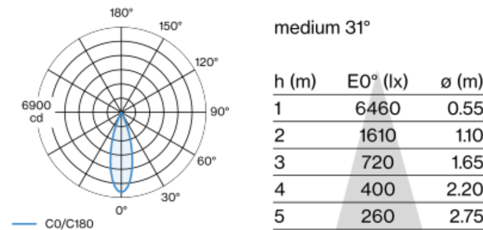
diamètre 46 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

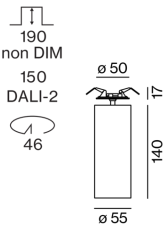
épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 150 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



¹ Code RAL
² APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.
³ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

Notice de montage



Calculateur d'éclairage

