

BO 55 semi-recessed

049-6140718S 002-90729



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Demi-encastré

inclinaison max 90°

rotation 350°

noir , RAL9005 ¹

IP20

1870 lm

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 , R_f: 90 , R₍₁₋₁₅₎: 89

MR 0.7

MDER 0.63

Optique

spot

angle de faisceau 17°

PstLM ≤ 1.0 ²

SVM ≤ 0.4 ²

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 24.7 W

insert 21.0 W

36 Vf

600 mA

CP2

système 76 lm/W³

insert 89 lm/W³

1 DALI Addr.

Physique

diamètre 55 mm

hauteur 159 mm

0.48 kg

Découpe

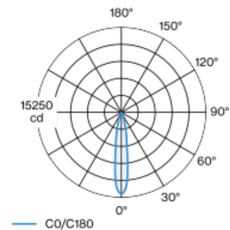
diamètre 46 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 150 mm

Répartition de la lumière



| 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

