

BO 45 semi-recessed

049-6130718F 002-90724



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Demi-encastré

inclinaison max 90°

rotation 350°

noir , RAL 9005 ¹

IP20

1320 lm

luminaire 97 lm/W²

LED

3500 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R_g: 97 , R_r: 90 , R₍₁₋₅₎: 89

MR 0.7

MDER 0.63

Optique

flood

angle de faisceau 36°

PstLM ≤ 1.0 ³

SVM ≤ 0.4 ³

Electrique

non DIM

220-240 V

système 15.9 W

luminaire 13.5 W

36 Vf

400 mA

CP2

Physique

diamètre 45 mm

hauteur 149 mm

0.39 kg

Découpe

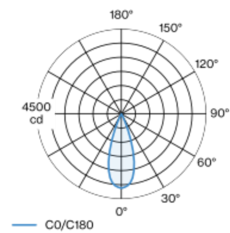
diamètre 46 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 160 mm

Répartition de la lumière



flood 36°

h (m)	EO° (lx)	ø (m)
1	3930	0.65
2	980	1.29
3	440	1.94
4	250	2.59
5	160	3.23

Dessin de fabrication

