

# BO 32 semi-recessed

049-6120418S 002-90742



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Demi-encasté

inclinaison max 90°

rotation 350°

noir , RAL9005 <sup>1</sup>

IP20

754 lm

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 2 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>(1-15)</sub>: 89

MR 0.53

MDER 0.48

## Optique

spot

angle de faisceau 18°

PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

11.6 W

CP2 220-240V

65 lm/W

## Physique

diamètre 32 mm

hauteur 139 mm

0.24 kg

## Découpe

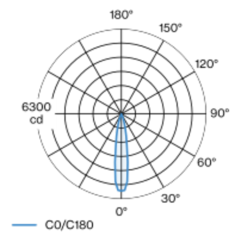
épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 60 mm

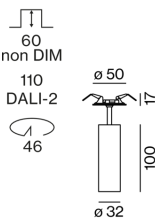
<sup>1</sup> Code RAL  
<sup>2</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Répartition de la lumière



| spot 18° |          |       |  |
|----------|----------|-------|--|
| h (m)    | EO° (lx) | ø (m) |  |
| 1        | 5710     | 0.32  |  |
| 2        | 1430     | 0.63  |  |
| 3        | 630      | 0.95  |  |
| 4        | 360      | 1.27  |  |
| 5        | 230      | 1.58  |  |

## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

