

## 090-1Q101FBB11



Projet / Type

## Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Surface

noir profond | RAL 9005

### Réflecteur noir

IP20

688 lm

## LED

3000 K

CRI  $\geq 90$

L85 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCMR<sub>q</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 91 | R<sub>{1-15}</sub>: 89

MR 0.61 | MDER 0.55

## Optique

flood square | angle de faisceau 54°

## Electrique

non DIM

CP1 | 220-240 V

systeme 6.2 W

système 111 lm/W<sup>1</sup>

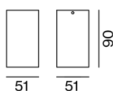
## Physique

longueur 51 mm | largeur 51 mm | hauteur 90 mm

0.2 kg

<sup>1</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.

### Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

