

# UNICO L2 basic high efficient

ceiling

090-1L213GGB11



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond | Surface

aluminium blanc | RAL 9006

Réflecteur noir

IP20

1280 lm

## LED

4000 K

CRI  $\geq 90$

L85 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 99 | R<sub>f</sub>: 92 | R<sub>i(1-15)</sub>: 90

MR 0.81 | MDER 0.74

## Optique

wide flood square | angle de faisceau 71°

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>1</sup> | SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

## Electrique

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP1 | 220-240 V

système 9.9 W

système 129 lm/W<sup>3</sup>

## Physique

longueur 88 mm | largeur 51 mm | hauteur 90 mm

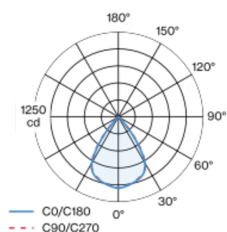
0.35 kg

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

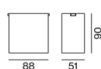
<sup>2</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques et des pertes de l'unité de contrôle interne

<sup>3</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques.

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage

