

# UNICO L6 basic

ceiling

090-1L641B9B01



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Surface

or , RAL 260-M<sup>1</sup>

Réflecteur noir

IP20

2180 lm

## LED

2700 K

CRI  $\geq 90$

L90 / 50000 h

MacAdam initial  $\leq 3$  SDCM

R<sub>g</sub>: 101, R<sub>f</sub>: 91, R<sub>t(1-15)</sub>: 89

MR 0.56

MDER 0.51

## Optique

medium round

angle de faisceau 33°

UGR  $\leq 10$

PstLM  $\leq 1.0$ <sup>2</sup>

SVM  $\leq 0.4$ <sup>2</sup>

## Electrique

non DIM

220-240 V

système 27.1 W

système 80 lm/W<sup>3</sup>

CP1

## Physique

longueur 239 mm

largeur 51 mm

hauteur 90 mm

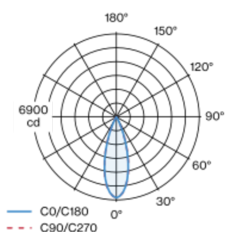
0.7 kg

<sup>1</sup> Code RAL

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

<sup>3</sup> y compris la prise en compte des pertes optiques, des pertes de l'unité de contrôle interne et de l'efficacité du dispositif d'exploitation

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



[\*090-1L641B9B01\*] Les caractéristiques techniques sont des valeurs assignées pour une température ambiante de 25°C. Les données de flux lumineux sont soumises à une tolérance initiale de +/- 10%, celles de puissance électrique connectée à une tolérance initiale de +/- 10% et celles de température de couleur initiale de +/- 150 kelvins. Nous déclinons toute responsabilité relativement à d'éventuelles erreurs d'impression. Les CGV de XAL GmbH s'appliquent.  
© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

22.04.2025