

MINO 60 CURVE 45° high lumen

ceiling / suspended system

034-095251GH



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond | Suspendu

gris | RAL 9006 ¹

IP20

2630 lm

2230 lm/m

LED

3000 K

CRI \geq 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial \leq 3 SDCM

MR 0.56 | MDER 0.51

Optique

High Performance Opal | opal (lambertsch)

Electrique

non DIM

CP1 | 220-240 V

système 22.1 W

système 119 lm/W ²

19 W/m

Physique

largeur 60 mm | hauteur 80 mm

longueur de la courbe 1178 mm

rayon de l'axe central 1500 mm

segment 45°

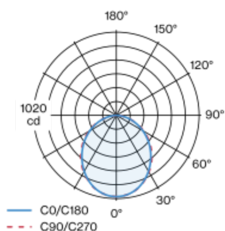
4 kg

¹ Code RAL

² 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



['034-095251GH'] 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

08.05.2025