

MINO 60 CURVE 45° high lumen

ceiling / suspended system

034-0952517Z



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu

blanc , RAL9010 ¹

IP20

2280 lm

1940 lm/m

LED

3000 K

CRI ≥ 80

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

MR 0.56

MDER 0.51

Optique

Microprismatic

microprismatic

Electrique

non DIM

220-240 V

système 22.1 W

CP1

système 103 lm/W²

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°

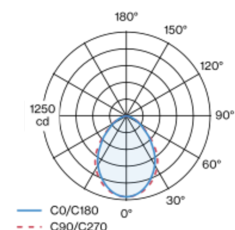
4 kg

¹ Code RAL

² incl. optical losses and the efficiency of the operating device (converter)

Répartition de la lumière

Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[034-0952517Z] 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

03.02.2025