

048-2720D39M 048-2798318



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Plafond | Encastré

inclinaison max 30°

rotation 360°

poussière d'or | RAL 260-M

Set de montage noir profond

avant IP40 | arrière IP20

1730 lm

tunable white | 2700 K - 6500 K

 $CRI \geq 92$

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_q: 97 | R_f: 88 | R_{1-15}: 88

MR 1.15 | MDER 1.04

medium | angle de faisceau 33°

 $UGR \leq 19$
$$\text{PstLM} \leq 1.0 \text{ } ^1 | \text{SVM} \leq 0.4 \text{ } ^2$$

DALI-2 | 1 DALI Addr.

CP2 | 220-240 V

systeme 24.1 W

systeme 72 lm/W³

bord

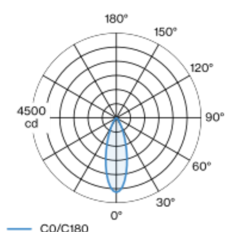
longueur 218 mm | largeur 118 mm | hauteur 95 mm

diamètre 105 mm | longueur 205 mm | largeur 105 mm

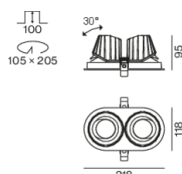
épaisseur min. du plafond 2 mm | épaisseur max.
du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 100 mm

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[048-2720D39M 048-2798318] 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

08.08.2025