

VITA direct/indirect module

wall system

099-9912616 099-9316037A 099-9326037A



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Mur , Surface

aluminium anodisé

blanc

IP20

Indirect 7210 lm

direct 7210 lm

total 14420 lm

LED

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

$R_g: 99, R_r: 91, R_{(1-15)}: 89$

MR 0.61

MDER 0.55

Optique

Linear Prismatic

asymmetric

$P_{stLM} \leq 1.0^1$

$SVM \leq 0.4^1$

Electrique

DALI-2

220-240 V

système 123 W

système 117 lm/W²

CP1

2 DALI Addr.

Physique

longueur 1007 mm

largeur 130 mm

hauteur 25 mm

1.7 kg

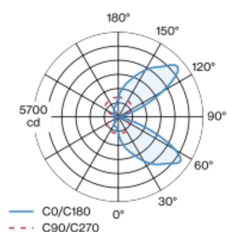
¹ Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

² APPAREIL : avec prise en compte des pertes optiques et de l'unité de contrôle. SYSTÈME : avec prise en compte des pertes optiques, de l'unité de contrôle et de l'efficacité du dispositif.

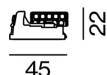
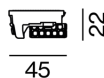
Notice de montage



Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



[099-9912616 099-9316037A 099-9326037A] 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

07.04.2025

1 / 1