

050-1815D34M



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



Général

Plafond , Suspendu

chrome

IP20

274 lm

LED

tunable white

2200 K - 4000 K

$CRI \geq 90$

L95 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R_q: 99 , R_f: 91 , R_{1-15}: 88

MR 0.83

MDER 0.75

Optique

medium

angle de faisceau 21°

Electrique

DALI-2 DT8

5.4 W

CP3

51 lm/W

Physique

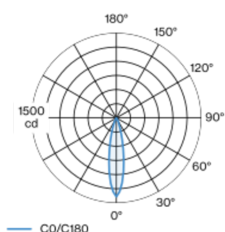
diamètre 47 mm

hauteur 500 mm

0.7 kg

2000 mm avec crochet

Répartition de la lumière



Dessin de fabrication



medium 21°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1390	0.38
2	350	0.76
3	150	1.14
4	90	1.52
5	60	1.90

Notice de montage



Calculateur d'éclairage



[050-1815D34M] 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

22.07.2024