

# ARY cable suspended

canopy trim

049-521141XF 005-3521018 002-90733



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Suspendu

couleurs spéciales

cache-piton Noir profond

IP20

688 lm

## LED

2700 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 91 , R<sub>f(1-15)</sub>: 89

MR 0.54

MDER 0.49

## Optique

flood

angle de faisceau 44°

PstLM ≤ 1.0 <sup>1</sup>

SVM ≤ 0.4 <sup>1</sup>

## Electrique

DALI-2

système 11.2 W

insert 8.4 W

18 Vf

500 mA

CP2 220-240V

système 61 lm/W<sup>2</sup>

insert 82 lm/W<sup>3</sup>

1 DALI Addr.

## Physique

suspension de 2000 mm avec crochet

diamètre 47 mm

hauteur 110 mm

0.6 kg

## Découpe

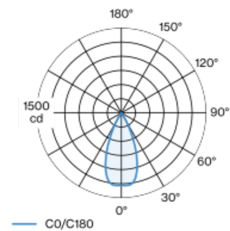
diamètre 65 mm

épaisseur min. du plafond 2 mm

épaisseur max. du plafond 25 mm

profondeur de l'encastrement 130 mm

## Répartition de la lumière



flood 44°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1280	0.82
2	320	1.64
3	140	2.45
4	80	3.27
5	50	4.09

## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



[049-521141XF 005-3521018 002-90733] 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

22.11.2024