

# ARY cable suspended

canopy trim

049-511161XM 005-3521018 002-90732



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



220-240V

No sun

UGR

≤ 10

cd/m<sup>2</sup>

≤ 1500

CRI

≥ 90

X-PERT

## Général

Plafond , Suspendu

couleurs spéciales

cache-piton Noir profond

IP20

739 lm

## LED

4000 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 99 , R<sub>f</sub>: 89 , R<sub>t(1-15)</sub>: 87

MR 0.81

MDER 0.73

## Optique

medium

beam angle 25°

PstLM ≤ 1.0<sup>1</sup>

SVM ≤ 0.4<sup>1</sup>

## Electrique

non DIM

11.2 W

CP2 220-240V

66 lm/W

## Physique

suspension 1500 mm

diameter 47 mm

hauteur 110 mm

0.47 kg

## Découpe

diameter 65 mm

min. ceiling thickness 2 mm

max. ceiling thickness 25 mm

recessed depth 70 mm

<sup>1</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

## Répartition de la lumière



medium 25°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	3200	0.44
2	800	0.89
3	360	1.33
4	200	1.78
5	130	2.22

## Dessin de fabrication



## Notice de montage



## Calculateur d'éclairage



[049-511161XM 005-3521018 002-90732] 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

02.10.2024