

# BETO direct / indirect power

suspended

074-6249D47B



Projet / Type

Notes

Quantité / Date



## Général

Plafond , Suspendu

blanc , RAL 9010 <sup>1</sup>

Réflecteur chrome foncé

IP20

Indirect 5770 lm

direct 3570 lm

total 9340 lm

## LED

tunable white

2700 K - 6500 K

CRI ≥ 90

L90 / 50000 h

MacAdam initial ≤ 3 SDCM

R<sub>g</sub>: 101, R<sub>r</sub>: 90, R<sub>{1-15}</sub>: 88

MR 0.51

MDER 0.46

## Optique

Reflector

symmetric

UGR < 10, ≥65° <1500 cd/m<sup>2</sup>

P<sub>st</sub>LM ≤ 1.0<sup>2 3</sup>

SVM ≤ 0.4<sup>2 3</sup>

## Electrique

DALI-2 DT8 D/I contrôlable séparément

220-240 V

système 92 W

système 102 lm/W<sup>4</sup>

CP1

2 DALI Addr.

## Physique

longueur 3057 mm

largeur 42 mm

hauteur 42 mm

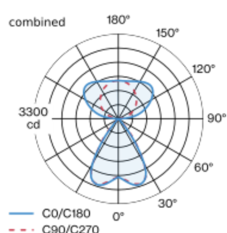
4.5 kg

<sup>1</sup> Code RAL <sup>2</sup> combiné

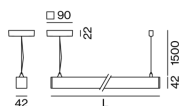
<sup>3</sup> Valeur du produit contenant à pleine charge (non atténué)

<sup>4</sup> 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.

## Répartition de la lumière



## Dessin de fabrication



[074-6249D47B] 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

04.04.2025

1 / 1