

BETO sensor direct / indirect power

free standing double

X074-6950677B



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Bodenmontage , Stehend

Weiß , RAL9010 ¹

Reflektor Dunkles Chrom

IP20

indirekt 15100 lm

direkt 3400 lm

gesamt 18500 lm

LED

4000 K

CRI \geq 80

L90 / 50000 h

initial MacAdam \leq 3 SDCM

MR 0.72

MDER 0.65

Optisch

Reflector

Asymmetric

UGR < 10

PstLM \leq 1.0 ²

SVM \leq 0.4 ²

Elektrisch

ESSENTIAL sensor (Helligkeit & Anwesenheit)

132 W

SK1 220-240V

140 lm/W

Abmessungen

H-shape

Länge 2065 mm

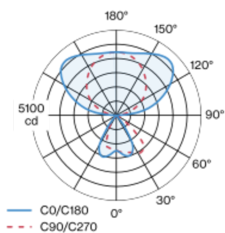
Breite 42 mm

Höhe 2104 mm

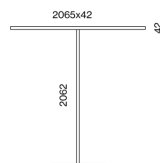
¹ RAL Code

² Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

Lichtverteilung



Produktskizze



['X074-6950677B'] Bei den technischen Daten handelt es sich um Bemessungswerte für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Die Angaben zum Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, jene zur elektrischen Anschlussleistung initial einer Toleranz von +/- 10% und jene zur Farbtemperatur initial +/- 150 Kelvin. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

13.05.2024

1 / 1