

180-7330437F



Projekt / Typ

## Notizen

Anzahl / Datum



## Decke , Track

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 360°

Weiß , RAL9016 <sup>1</sup>

IP20

1800 lm

## 2700 K

2700 K

CRI  $\geq .90$

L80 / 50000 h

initial MacAdam  $\leq 2$  SDCM

$R_G: 99, R_f: 91, R_{\{1-15\}}: 89$

MR 0.53

MDER 0.48

## flood

Ausstrahlwinkel  $37^\circ$ 
$$\text{PstLM} \leq 1.0^2$$
$$\text{SVM} \leq 0.4^2$$

## DALI-2

24.7 W

SK2 220-240V

73 lm/W

1 DALI Addr.

Durchmesser 55 mm

Höhe 140 mm

## flood 37°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	4920	0.67
2	1230	1.34
3	550	2.01
4	310	2.68
5	200	3.35

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

## Montage- anleitung



## Beleuchtungs- rechner



[180-7330437F] 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](http://www.xal.com)

06.05.2024