

180-6422018F



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Decke | Track

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 355°

Tiefschwarz | RAL 9005 ¹

IP20

2760 lm

3000 K

CRI $\geq .90$

180 / 50

initial MacAddress

Initial MacAulani ≤ 2 SDCM

R_g: 98 | R_f: 91 | R_{1-15}: 93

MR 0.54 | MDER 0.49

flood | Ausstrahlwinkel 39°

$$\text{PstLM} \leq 1.0^2 \mid \text{SVM} \leq 0.4^2$$

nicht dimmbar

nicht dimmbar

SK2 | 220-240 V

System 211 W

System 131 lm/W³

Durchmesser 87 mm | Höhe 80 mm

0.5 kg

¹ BAI Code

² Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

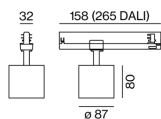
³ inkl. Berücksichtigung von optischen, internen

Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

flood 39°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	5670	0.70
2	1420	1.40
3	630	2.10
4	350	2.80
5	230	3.50

Produktskizze



Montage- anleitung



Beleuchtungs- rechner



[180-6422018F] 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

06.07.2025