

030-6630536M



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Decke | Schiene abgehängt

Aluminium gebürstet

IP20

326 lm

Optischer Einsatz 64 lm/W¹

3000 K

CRI ≥ 90

L80 / 50000 h

initial MacAdams

R_g: 100 | R_f: 91 | R_{1-15}: 89

MR 0.59 | MDER 0.53

medium | Ausstrahlwinkel 26°

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

DALI-2 | 1 DALI Addr.

SK3 | 48 V

Einsatz 5.7 W

Optischer Einsatz 5.1 W

Durchmesser 22 mm | Höhe 100 mm

0.18 kg

1500 mm

¹ inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten² Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

medium 26°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	1580	0.46
2	400	0.92
3	180	1.37
4	100	1.83
5	60	2.29

Beleuchtungs- rechner



[030-6630536M] 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