

VARO 110 S

track

180-6530137M



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke, Track

schwenkbar max. 90°

Rotierbarkeit 355°

Weiß, RAL 9016 ¹

IP20

3200 lm

LED

4000 K

CRI ≥ 90

L85 / 50000 h

initial MacAdam ≤ 3 SDCM

R_g: 100, R_f: 92, R_{f(1-5)}: 91

MR 078

MDER 0.71

Optisch

medium

Ausstrahlwinkel 25°

Elektrisch

DALI-2

220-240 V

System 23.4 W

System 137 lm/W²

SK2

Abmessungen

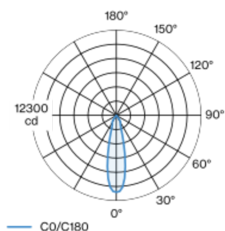
Durchmesser 110 mm

Höhe 110 mm

¹ RAL Code

² inkl. Berücksichtigung von optischen, internen Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

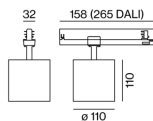
Lichtverteilung



medium 25°

| h (m) | E0° (lx) | ø (m) |
|-------|----------|-------|
| 1 | 11100 | 0.45 |
| 2 | 2800 | 0.90 |
| 3 | 1200 | 1.35 |
| 4 | 700 | 1.81 |
| 5 | 400 | 2.26 |

Produktskizze



Montageanleitung



Beleuchtungsrechner



[180-6530137M] 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

04.05.2025