

SETA 60 CONEX

reflector direct / indirect socket / socket

suspended system

058-4134038B



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke | Abgehängt
Tiefschwarz | RAL 9005¹
Chrom dunkel
IP20
indirekt 2810 lm | direkt 1630 lm
gesamt 4440 lm

LED

3000 K
CRI ≥ 90
L90 / 50000 h
initial MacAdam ≤ 3 SDCM
R_g: 99 | R_f: 91 | R₍₁₋₁₅₎: 89
MR 0.61 | MDER 0.55

Optisch

Reflector | symmetric
UGR ≤ 13 | ≥ 65° < 1500 cd/m²
PstLM ≤ 1.0² | SVM ≤ 0.4²

Elektrisch

DALI-2 | 2 DALI Addr.
SK1 | 220-240 V
System 42 W
System 106 lm/W³
Buchse / Buchse

Abmessungen

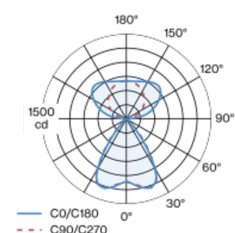
Länge 1181 mm | Breite 60 mm | Höhe 60 mm
2.8 kg

¹ RAL Code

² Wert von umgebendem Produkt bei Vollast (ungedimmt)

³ inkl. Berücksichtigung von optischen, internen
Steuergeräteverlusten & der Effizienz des Betriebsgeräts

Lichtverteilung



Produktskizze



[058-4134038B] 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

08.07.2025