

SASSO 60 emergency light selftest

trimless exposed concrete

048-2693221 048-2695210



Projekt / Typ

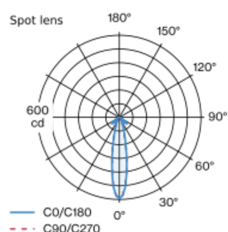
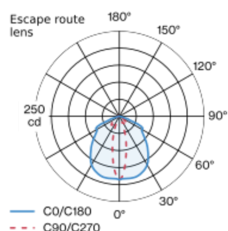
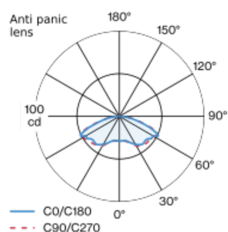
Notizen

Anzahl / Datum

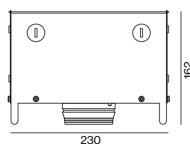
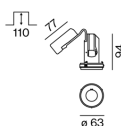


Runder LED Notlicht Einsatz; Oberfläche Schwarz lackiert; 360° drehbar; werkzeuglose Montage im Montageset durch patentiertes Kugelschnappsystem; Betoneinbaugehäuse für Sichtbetonbetondecken; für randlosen Einbau; inkl. 3 austauschbarer Linsen: Anti Panik / Fluchtweg / Spot; inkl. 3h Akku; Selbsttest mit Status-LED; Lichtfarbe 6500 K; CRI ≥ 80; Schutzart IP20; SK2 220-240V; nicht austauschbare Lichtquelle;

Lichtverteilung



Produktskizze



Allgemein

Decke, Einbau

Rotierbarkeit 360°

Schwarz, RAL9005¹

Montage Set Weißes Aluminium

IP20

206², 208³, 217⁴ lm

LED

6500 K

CRI ≥ 80

Optisch

emergency light

Ausstrahlwinkel 21°², 103°x25°³, 149°x150°⁴

Elektrisch

1.0 W

Einsatz 1.0 W

200 mA

SK2 220-240V

206², 208³, 217⁴ lm/W⁵

Einsatz 206², 208³, 217⁴ lm/W⁶

Abmessungen

randlos für Sichtbetondecken

Länge 230 mm

Breite 230 mm

Höhe 162 mm

2.49 kg

Ausschnitt

Einbautiefe 110 mm

¹ RAL Code ² Spotlinse ³ Fluchtweg Linse ⁴ Anti Panik Linse

⁵ inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten und der Effizienz des Betriebsgeräts

⁶ inkl. Berücksichtigung von optischen Verlusten

Montageanleitung



Beleuchtungsrechner



[*048-2693221 048-2695210*] 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

08.11.2024