

SASSO 60 sensor sense

trim soft acoustic ceiling

048-2693121 048-2696398



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum



Allgemein

Decke , Einbau

Rotierbarkeit 360°

Schwarz , RAL 9005 ¹

Montage Set Verkehrsschwarz für Akustikdecken

Vorderseite IP40 , Rückseite IP20

Elektrisch

220-240 V

SK2

1 DALI Addr.

Abmessungen

mit Rand für Akustikdecken

Durchmesser 80 mm

Höhe 29 mm

0.24 kg

Ausschnitt

Durchmesser 74 mm

min. Deckenstärke 25 mm

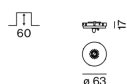
max. Deckenstärke 40 mm

Einbautiefe 60 mm

Runder Sensor Einsatz; SENSE (Helligkeits-, Anwesenheits-, Temperatur-, Luftfeuchtigkeits-, Luftqualitäts- und Lärmpegelsensor); Oberfläche Schwarz lackiert; 360° drehbar; werkzeuglose Montage im Montageset; rundes Einbaugehäuse; mit umlaufendem Rand Verkehrsschwarz für Akustikdecken; für Einbau in soft acoustic Decken; geeignet für Deckenstärken von 25-40 mm; Schutzart IP40 unten (oben IP20); SK2; 220-240 V; DALI-2 Steuerung;

¹ RAL Code

Produktskizze



Montageanleitung



[048-2693121 048-2696398] 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

05.05.2025

SASSO 60 sensor sense trim soft acoustic ceiling

048-2693121 048-2696398



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

Leitungsschutzschalter

Leitungs- schutzschalter Typ	Anzahl der Leuchten
B10	48
B13	62
B16	77
B20	96
C10	48
C13	62
C16	77
C20	96

Komponenten

MOUNTING SET trim for soft acoustic ceilings

FARBE	Ø (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsschwarz für Akustikdecken	80	048-2696398



Montagezubehör

MOUNTING TOOL

FARBE	L-B-H (MM)	ARTIKELNUMMER(N)
Verkehrsschwarz	77-77-35	048-2695918



Elektrisches Zubehör

REPLACEMENT ACCUPACK

TYP	ARTIKELNUMMER(N)
3h Akkulaufzeit	048-2693910

