

# MOUNTING HOUSING

## square

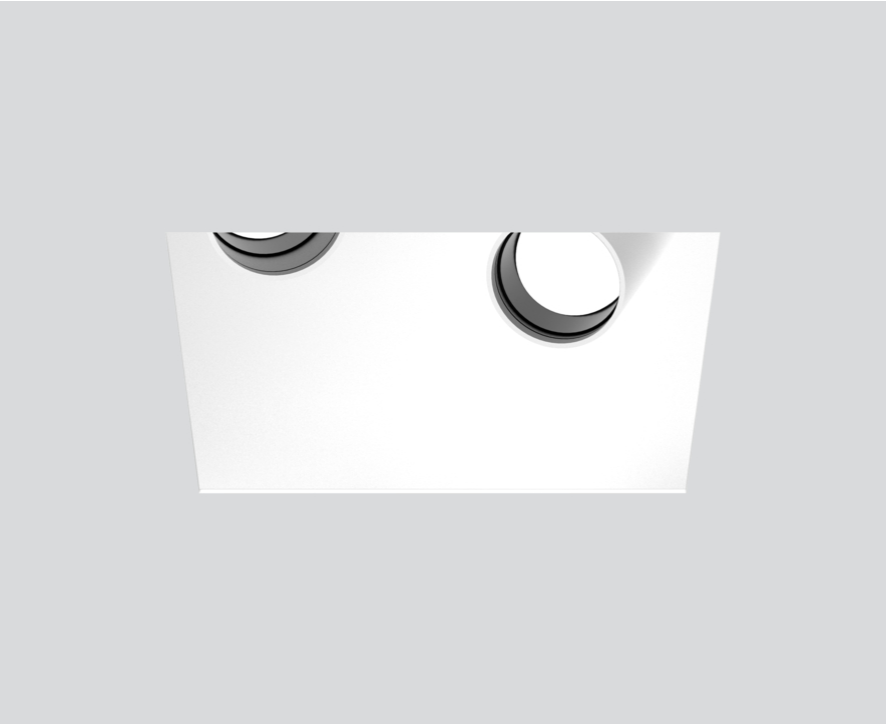
049-8813037



Projekt / Typ \_\_\_\_\_

Notizen \_\_\_\_\_

Anzahl / Datum \_\_\_\_\_



### Allgemein

Decke , Einbau \_\_\_\_\_

Verkehrsweiß , RAL 9016 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

IP20 \_\_\_\_\_

### Elektrisch

DALI-2 \_\_\_\_\_

SK1 220-240V \_\_\_\_\_

1 DALI Addr. \_\_\_\_\_

### Abmessungen

Länge 260 mm \_\_\_\_\_

Breite 260 mm \_\_\_\_\_

Höhe 120 mm \_\_\_\_\_

4.8 kg \_\_\_\_\_

### Ausschnitt

Länge 270 mm \_\_\_\_\_

Breite 270 mm \_\_\_\_\_

min. Deckenstärke 8 mm \_\_\_\_\_

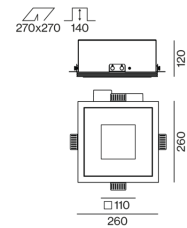
max. Deckenstärke 25 mm \_\_\_\_\_

Einbautiefe 140 mm \_\_\_\_\_

Einbaugehäuse aus Stahlblech für randlosen Einbau in Gipskartondecken, Unterseite aus aluminiumverstärktem Gips (überstreichbar); mit quadratischem Ausschnitt; kein Ausbrechen der Kanten; für randlosen Einbau in Gipskartondecken; geeignet für Deckenstärken von 8-25 mm; 3 verpolungssichere Plug & Play Anschlussbuchsen zur elektrischen Versorgung der Strahler; Strahler mittels Magnethalter werkzeuglos einsetz- und verschiebbar; Hot Plug-Schutz; Oberfläche Verkehrsweiß pulverbeschichtet; Schutzart IP20; SK1 220-240V; inkl. DALI-2 Konverter; alle Strahler gemeinsam DALI dimmbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

<sup>1</sup> RAL Code

### Produktskizze



### Montageanleitung

