

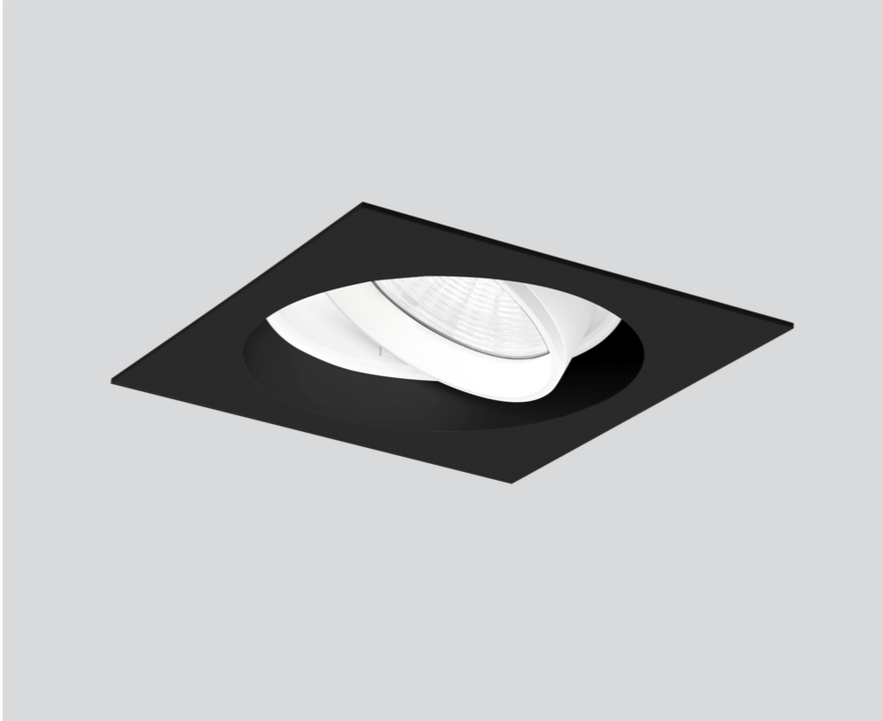
# SASSO PRO 100

## adjustable offset trim square

048-2413617M 052-1952418



Projekt / Typ \_\_\_\_\_  
 Notizen \_\_\_\_\_  
 Anzahl / Datum \_\_\_\_\_



### Allgemein

Decke , Einbau \_\_\_\_\_  
 schwenkbar max. 35° \_\_\_\_\_  
 Rotierbarkeit 360° \_\_\_\_\_  
 Weiß , RAL9016 <sup>1</sup> \_\_\_\_\_  
 Montage Set Tiefschwarz \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 2820 lm \_\_\_\_\_

### LED

4000 K \_\_\_\_\_  
 CRI ≥ 90 \_\_\_\_\_  
 L90 / 50000 h \_\_\_\_\_  
 R<sub>g</sub>: 97 , R<sub>f</sub>: 89 , R<sub>f(1-15)</sub>: 91 \_\_\_\_\_  
 MR 0.85 \_\_\_\_\_  
 MDER 0.77 \_\_\_\_\_

### Optisch

medium \_\_\_\_\_  
 Ausstrahlwinkel 26° \_\_\_\_\_  
 PstLM ≤ 1.0 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_  
 SVM ≤ 0.4 <sup>2</sup> \_\_\_\_\_

### Elektrisch

nicht dimmbar \_\_\_\_\_  
 27.0 W \_\_\_\_\_  
 SK2 220-240V \_\_\_\_\_  
 104 lm/W \_\_\_\_\_

### Abmessungen

mit Rand \_\_\_\_\_  
 Länge 112 mm \_\_\_\_\_  
 Breite 112 mm \_\_\_\_\_  
 Höhe 106 mm \_\_\_\_\_  
 0.59 kg \_\_\_\_\_

### Ausschnitt

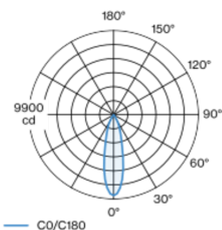
Durchmesser 108 mm \_\_\_\_\_  
 min. Deckenstärke 5 mm \_\_\_\_\_  
 max. Deckenstärke 25 mm \_\_\_\_\_  
 Einbautiefe 130 mm \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> RAL Code

<sup>2</sup> Wert von umgebendem Produkt bei Volllast (ungedimmt)

Runder Einbaustrahler aus Aluminiumdruckguss mit zurückversetzter Leuchtenebene; Oberfläche Weiß pulverbeschichtet; 360° dreh- und 35° schwenkbar; werkzeuglose Montage im Montageset durch patentiertes Kugelschnappsystem; quadratisches Einbaugehäuse; mit umlaufendem Rand Tiefschwarz; geeignet für Deckenstärken von 5-25 mm; passive Kühlung der LEDs durch optimierte Kühlkörpergeometrie; mit COB (Chip on Board) Technologie für höchste Effizienz; keine Bildung von Mehrfachschatten; Lichtfarbe 4000 K; CRI ≥ 90; min. 90% des Lichtstromes nach 50000 Betriebsstunden; energieeffiziente LEDs mit hoher Farbwiedergabe; inkl. hochwertigem Reflektor aus Kunststoff mit sphärischer Facettenoptik; aluminiumbedampft; farbneutrale Reflexion durch absolute Interferenzfarbfreiheit; für brillante Objektszenierung; präzise Abstrahlcharakteristik mit 26° Ausstrahlwinkel; werkzeuglos einsetz- bzw. austauschbar; optische Aufsätze sind als Zubehör erhältlich; Zubehör wird separat angeführt; Schutzart IP20; SK2 220-240V; inkl. Konverter, nicht dimmbar; Konverter sekundärseitig verdrahtet; Anschlussdose für Weiterverdrahtung, 3-polig oder 5-polig, als Zubehör erhältlich; Lichtquelle durch autorisierte Fachleute austauschbar; Betriebsgerät durch autorisierte Fachleute austauschbar;

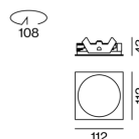
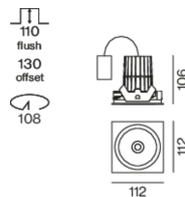
### Lichtverteilung



medium 26°

h (m)	E0° (lx)	ø (m)
1	9490	0.47
2	2370	0.93
3	1050	1.40
4	590	1.86
5	380	2.33

### Produktskizze



### Montageanleitung



### Beleuchtungsrechner

