Produktdatenblatt

FUSION FG10



Fabrikat: NEKO LIGHTING AG

OSRAM

Typ: FUSION General Downlight FG10-8277522N-BB

Allgemein

- Innenbeleuchtung
- Downlight
- Deckeneinbau
- · Form: eckig
- Gehäuse: schwarz
- Reflektor: schwarz
- IP 20

LED

• 2700K

• CRI 80

LED-Output: 2400lmSystem Output: 900lm

- 50000h@L80B10
- SDCM: 3

Optik

• Abstrahlwinkel: 75°

Elektrik

- LED-Treiber: ohneLED-Power: 22W
- System-Power: 24W
- 31V
- 700mA

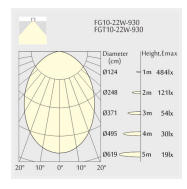
Abmessungen

- Größe: 290mm x 45mm
- Ausschnitt: 282mm x 37mm
- · Höhe: 60mm
- Einbauhöhe: 120mmNetto Gewicht: 500g
- Brutto Gewicht: 600g

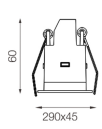
Beschreibung

Deckeneinbauleuchte eckig aus Aluminiumdruckguss; Pulverbeschichtete schwarze Oberfläche (RAL-Farbcode 9005) und schwarzer Reflektor; LED 22W; Größe 290mm x 45mm; schmaler Montagerand bei einem Deckenausschnitt von 282mm x 37mm; Gewicht pro Leuchte beträgt ca. 500g; Lichtfarbe 2700K bei einem LED Output von 2400lm; gute Farbwiedergabe bei einem Index von CRI80; min. 80% des Lichtstromes nach 50000h Lebensdauer mit energieeffizienten OSRAM LED Chip; 5 Jahre Herstellergarantie; weite Abstrahlcharakteristik mit 75° Abstrahlwinkel; Schutzart des Gehäuses nach DIN EN 60529 (IP20)

Lichtverteilung



Bauskizze

















282x37mm















Die angegebenen Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen einer Toleranz von +/- 10%. Toleranz der Farbtemperatur: +/-150 K. Die Werte gelten, wenn nicht anders angegeben, für eine Umgebungstemperatur von 25°C. Technische Änderungen vorbehalten. Es wird keine Haftung für Druckfehler übernommen. Es gelten die AGB der NEKO Lighting AG.

