

Produktdatenblatt

FUSION FS1

Fabrikat: NEKO LIGHTING AG
Typ: FUSION Adjustable Spotlight FS1-8303002P-BN



Allgemein

- Innenbeleuchtung
- Spotlight
- Deckeneinbau
- Form: eckig
- Gehäuse: schwarz
- Reflektor: ohne
- IP 20

LED

- 3000K
- CRI 80
- LED-Output: 250lm
- System Output: 170lm
- 50000h@L80B10
- SDCM: 3

OSRAM

Optik

- Abstrahlwinkel: 30°
- UGR <19

Elektrik

- LED-Treiber: Phase Dim
- LED-Power: 2W
- System-Power: 3W
- 3,5V
- 700mA

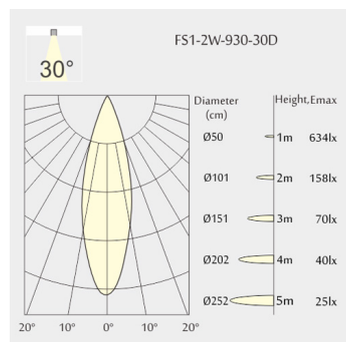
Abmessungen

- Größe: 70mm x 45mm
- Ausschnitt: 62mm x 37mm
- Höhe: 60mm
- Einbauhöhe: 120mm
- Netto Gewicht: 200g
- Brutto Gewicht: 240g
- Schwenkgrad: max. 90°
- Rotiergrad: 355°

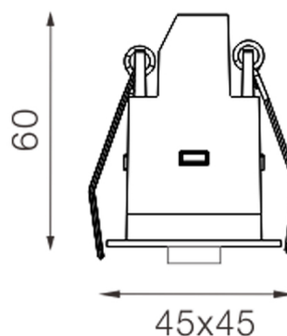
Beschreibung

Spotlight für Deckeneinbau eckig aus Aluminiumdruckguss; Pulverbeschichtete schwarze Oberfläche (RAL-Farbcode 9005); Phase Dim Treiber; LED 2W; Größe 70mm x 45mm; schmaler Montagerand bei einem Deckenausschnitt von 62mm x 37mm; Gewicht pro Leuchte beträgt ca. 200g; 355° dreh- und 90° schwenkbar; Lichtfarbe 3000K bei einem LED Output von 250lm; gute Farbwiedergabe bei einem Index von CRI80; min. 80% des Lichtstromes nach 50000h Lebensdauer mit energieeffizienten OSRAM LED Chip; 5 Jahre Herstellergarantie; Abstrahlcharakteristik mit 30° Abstrahlwinkel; Beleuchtung perfekt zum Lesen, Schreiben sowie für Computer- und Kontrollarbeiten nach DIN EN 12464-1 (UGR<19); Schutzart des Gehäuses nach DIN EN 60529 (IP20)

Lichtverteilung



Bauskizze



RoHS



62x37mm



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.