Produktdatenblatt

FUSION FF3-FS1

OSRAM

Fabrikat: NEKO LIGHTING AG

Typ: FUSION Adjustable Spotlight FFS1-9402409N-BS

Allgemein

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

LED

• 4000K



- LED-Output: 900lm
- System Output: 600lm
- 50000h@L80B10
- SDCM: 3

Optik

· Abstrahlwinkel: 24°

• UGR <19

Elektrik

LED-Treiber: ohneLED-Power: 9WSystem-Power: 11W

• 13V • 700mA

Abmessungen

Größe: 152,5mm x 45mmAusschnitt: 144mm x 37mm

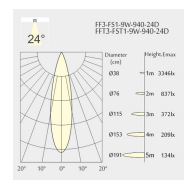
Höhe: 60mm
Einbauhöhe: 120mm
Netto Gewicht: 340g
Brutto Gewicht: 420g
Schwenkgrad: max. 90°

• Rotiergrad: 355°

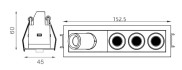
Beschreibung

Spotlight für Deckeneinbau eckig aus Aluminiumdruckguss; Pulverbeschichtete schwarze Oberfläche (RAL-Farbcode 9005) und spiegelnder Reflektor; LED 9W; Größe 152,5mm x 45mm; schmaler Montagerand bei einem Deckenausschnitt von 144mm x 37mm; Gewicht pro Leuchte beträgt ca. 340g; Lichtfarbe 4000K bei einem LED Output von 900lm; hohe Farbwiedergabe bei einem Index von CRI90; min. 80% des Lichtstromes nach 50000h Lebensdauer mit energieeffizienten OSRAM LED Chip; 5 Jahre Herstellergarantie; präzise Abstrahlcharakteristik mit 24° 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







144x37mm















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.

