

Produktdatenblatt

FL1800-WW1800



Fabrikat: NEKO LIGHTING AG

Typ: FUSION Linear System FL1800(R)D-WW1800-32W-930-WN

Allgemein

- Innenbeleuchtung
- Linear System
- Deckeneinbau
- Form: eckig
- Gehäuse: weiß
- Reflektor: matt
- IP 20

LED

- 3000K
- CRI 90
- LED-Output: 4200lm
- System Output: 2300lm
- 50000h@L80B10
- SDCM: 3



Optik

- Abstrahlwinkel: Wall Washer

Elektrik

- LED-Treiber: DALI Dim
- LED-Power: 32W
- System-Power: 36W
- 46V
- 700mA

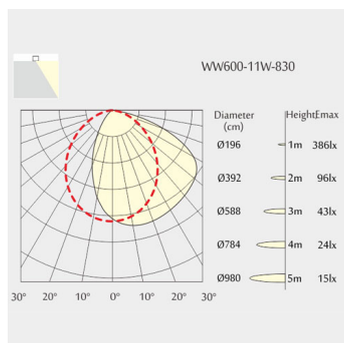
Abmessungen

- Größe: 1814mm x 64mm
- Ausschnitt: 1808mm x 56mm
- Höhe: 95mm
- Einbauhöhe: 110mm

Beschreibung

FUSION Linear Profil mit Wall Washer (WW1800) Einsatz und DALI Dim Treiber als Einbauversion; weißer Profilkanal (RAL-Farbcode 9016) und matter Reflektor; LED 32W; Größe 1814mm x 64mm; Lichtfarbe 3000K bei einem LED Output von 4200lm; hohe Farbwiedergabe bei einem Index von CRI90; min. 80% des Lichtstromes nach 50000h Lebensdauer mit energieeffizienten SAMSUNG LED Chip; 5 Jahre Herstellergarantie; Beleuchtung perfekt für die weite und saubere Ausleuchtung von Wandflächen, um homogene Lichtverteilung zu ermöglichen; Schutzart des Gehäuses nach DIN EN 60529 (IP20)

Lichtverteilung



Bauskizze



CB

CE

RoHS



Treiber

1808x56mm



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.