# **Produktdatenblatt**

# FL1200-WW1200

SAMSUNG

Fabrikat: **NEKO LIGHTING AG** 

FUSION Linear System FL1200(P)D-WW1200-32W-827-WN Typ:



## Allgemein

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

#### **LED**





· LED-Output: 4600lm • 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

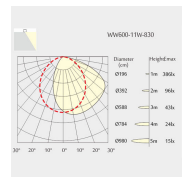
• Größe: 1200mm x 50mm

· Höhe: 95mm

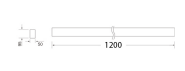
## Beschreibung

FUSION Linear Profil mit Wall Washer (WW1200) Einsatz und DALI Dim Treiber als Pendelanbau; weißer Profilkanal (RAL-Farbcode 9016) und matter Reflektor; LED 32W; Größe 1200mm x 50mm; Lichtfarbe 2700K bei einem LED Output von 4600lm; gute Farbwiedergabe bei einem Index von CRI80; 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













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.

