

# Produktdatenblatt

## FL1200-GL1200



Fabrikat: NEKO LIGHTING AG  
Typ: FUSION Linear System FL1200(S)D-GL1200-32W-940-WN

### Allgemein

- Innenbeleuchtung
- Linear System
- Deckenanbau
- Form: eckig
- Gehäuse: weiß
- Reflektor: ohne
- IP 20

### LED

- 4000K
- CRI 90
- LED-Output: 4100lm
- System Output: 3300lm
- 50000h@L80B10
- SDCM: 3



### Optik

- Abstrahlwinkel: 105°

### Elektrik

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

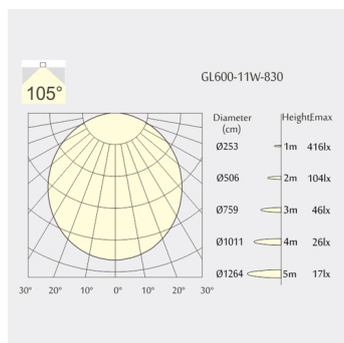
### Abmessungen

- Größe: 1200mm x 50mm
- Höhe: 95mm

### Beschreibung

FUSION Linear Profil mit General Light (GL1200) Einsatz und DALI Dim Treiber als Deckenanbau; weißer Profilkanal (RAL-Farbcode 9016); General Light mit LED 32W; Größe 1200mm x 50mm; Lichtfarbe 4000K bei einem LED Output von 4100lm; hohe Farbwiedergabe bei einem Index von CRI90; min. 80% des Lichtstromes nach 50000h Lebensdauer mit energieeffizienten SAMSUNG LED Chips; 5 Jahre Herstellergarantie; weite Abstrahlcharakteristik mit 105° Abstrahlwinkel; Beleuchtung perfekt zum Lesen, Schreiben sowie für Computer- und Kontrollarbeiten; Schutzart des Gehäuses nach DIN EN 60529 (IP20)

### Lichtverteilung



### Bauskizze



CB

CE

RoHS



Treiber



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.