



LED-LUX 13 Watt, 230V, 50Hz mit aufgesetztem Türkontaktschalter

Artikel-Nr.: LED-13D-T-FI

LED-13D-T-FI

LED-Normo-Lux 13 Watt

Betriebsspannung: 230 Volt, 50 Hz

Ab 600 mm Schaltschrankbreite

Rückseitige Befestigung von hinten im 25mm Rahmenprofil

Stecksystem seitlich abgehend

LED-NORMO-LUX 13 Watt

- LED-Modul 28 LEDs

Ausstattung:

- Fehlerstromschutzschalter RCD 25 A / 0,03 A
- Aufgebauter Türkontaktschalter
- Ein- / Ausschalter
- Schutzkontakt-Steckdose
- Leuchtmittel
- Durchgangsverdrahtung
- Abdeckscheibe
- Optional: Länderspezifische Steckdosen

Technische Daten:

- Betriebsspannung: 230 Volt / 50 Hz
- Lichtmenge: 1200 Lumen
- Leuchtmittel:
- LEDs (28 Stück) 13 Watt
- Lichtfarbe: Cool White 5000 K
- Energieklasse: A+
- Schutzkontakt-Steckdose: 16 A
- Steckkontakte: gemäß EN60320
- Schutzart: IP 20
- Schutzklasse: I
- Farbe: RAL 7035
- Art-Gewicht / inkl. Verpackung: 1,3 kg / 1,6 kg
- Approbationen: CE, EMC

Abmessungen:

- Länge über alles: 400 mm
- Befestigungsmaß: 375 mm



a) ab Gehäusebreite:	600 mm
g) Vorschaltgerät:	EVG
i) Netzzuleitung:	steckbar, separat
j) Durchgangsverdrahtung:	ja
k) Türkontaktschalter:	ja, fest aufgebaut
l) Schuko-Steckdose:	ja
m) Klimabeschaltung:	nein
n) IR-Sensor:	nein
b) Befestigung:	von hinten, Schrauben
c) Leuchtmittel:	LED
h) EMV/EMC Prüfzeichen:	ja
o) FI-Schutzschalter:	ja
d) Leistung:	13 Watt
e) Lichtmenge:	1200 Lumen
f) Spannung:	110-240V / 50-60 Hz