

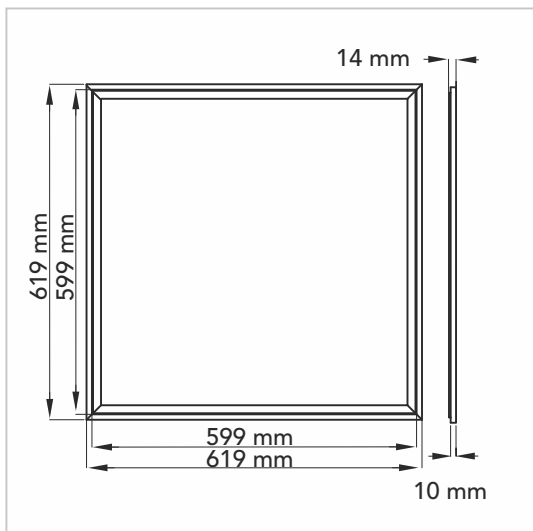
BESCHREIBUNG

Einlegeleuchte Modul 625.

Sehr hohe Lebensdauer. Wartungsfrei. Sehr geringe Einbautiefe und minimale Wärmerwicklung.

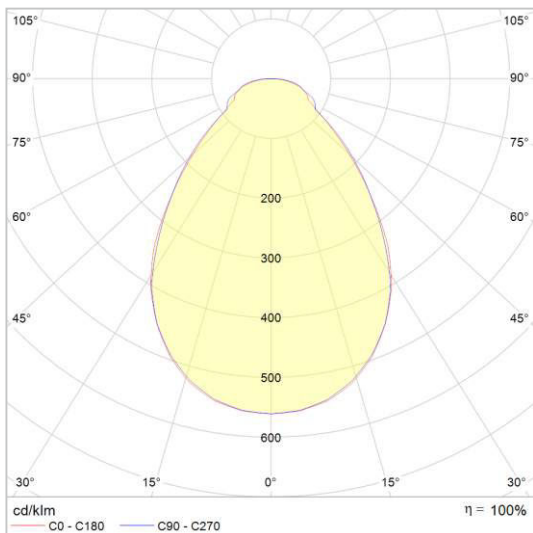
Inklusive Schnellsteckverbinder für verpolungssicheres Verbinden von Netzteil und Panel. Ideal für Vormontage.

Achtung: Netzteil im Lieferumfang nicht enthalten.



TECHNISCHE DATEN

Geeignet für:	Deckenmontage
Montageart:	Einbau
Gehäuse:	Aluminium, weiß
Abdeckung:	PMMA, mikroprismatisch
Lichtquelle:	LED
Farbtemperatur:	4.000 K
Lichtausbeute:	120 lm @ 28 W
Lichtstrom:	3.500 lm @ 750 mA (28 W) 4.600 lm @ 1.000 mA (38 W)
Betriebsstrom:	max. 1.050 mA
Farbwiedergabe:	CRI>80
Blendungsbewertung:	UGR<19 (bildschirmarbeitsplatztauglich)
Schutzart:	IP20 / (IP40 raumseitig)
Schutzklasse:	III (ohne Netzteil)
Mittlere Lebensdauer:	50.000 h (L80 B20)
Anschlussart:	Leitung mit verpolungssicherem Schnellverbinder
Art der Dimmung:	schalt-/dimmbar (netzteilabhängig)
Elektr. Ausführung:	externes Betriebsgerät (nicht im Lieferumfang enthalten)
Gewicht:	3,6 kg (ohne Netzteil)





LED-Betriebsgerät

750 mA, 40 W, flickerfrei,
schaltbar

max. Anz. @ SI-B16 = 31 Stk.
max. Anz. @ SI-C16 = 53 Stk.

LxBxH: 156x50x34 mm

Art.-Nr. 2910 0118



LED-Betriebsgerät

1.000 mA, 40 W, flickerfrei,
schaltbar

max. Anz. @ SI-B16 = 24 Stk.
max. Anz. @ SI-C16 = 41 Stk.

LxBxH: 132x45x30 mm

Art.-Nr. 2910 0115



LED-Betriebsgerät

700 / 1.050 mA, 44 W
Dimmbar, Phasenan/abschnitt

max. Anz. @ SI-B16 = 51 Stk.
max. Anz. @ SI-C16 = 51 Stk.

LxBxH: 163x68x31 mm

Art.-Nr. 2910 0119



LED-Betriebsgerät

600 - 1.000 mA, max. 42 W

Dimmbar per Taster,
1-10 V, DALI
Ausgangsstrom mittels
DIP-Schaltern einstellbar

max. Anz. @ SI-B16 = 23 Stk.
max. Anz. @ SI-C16 = 39 Stk.

LxHxB: 103x68x30 mm

Art.-Nr. 2910 0125



LED-Betriebsgerät

500 - 1.400 mA, max. 45 W

Dimmbar DALI, PUSH
eingestellt auf 1.050 mA,
geeignet für Sicherheits-
beleuchtungsanlagen

max. Anz. @ SI-B16 = 23 Stk.
max. Anz. @ SI-C16 = 38 Stk.

LxHxB: 210x30x43 mm

Art. Nr. 2910 0152



LED-Betriebsgerät

350 - 1.050 mA, max. 50 W

Leistung 9-stufig einstellbar

max. Anz. @ SI-B16 = 15 Stk.

LxHxB: 124x79x22 mm

Art.-Nr. 2910 0155