



Artikel	Leistung (W)	Lichtfarbe	Lichtstrom (lm)	CRI	Abstrahlwinkel	Input Voltage	Gehäuse	Diffusor/Scheibe	Ø x H	Deckenausschnitt
TCDL5WLED3	5	3200K	690	>80	120°	AC 220V-240V/50Hz	Alu	Klarglas, matt mittig	107 x 52	90
TCDL5WLED4	5	4200K	700	>80	120°	AC 220V-240V/50Hz	Alu	Klarglas, matt mittig	104 x 52	92
TCDL15WLED3	15	3200K	1500	>80	120°	AC 220V-240V/50Hz	Alu	Klarglas, matt mittig	170 x 69	160
TCDL15WLED4	15	4200K	1600	>80	120°	AC 220V-240V/50Hz	Alu	Klarglas, matt mittig	170 x 69	160
TCDL28WLED3	28	3200K	2700	>80	120°	AC 220V-240V/50Hz	Alu	Klarglas, matt mittig	224 x 85	215
TCDL28WLED4	28	4200K	2900	>80	120°	AC 220V-240V/50Hz	Alu	Klarglas, matt mittig	224 x 85	215

Die TCDL-Serie ist ausgestattet mit Helvar-, Tridonic- oder Philips-Treiber. Treiber ist extern zur Leuchte.

Dimmbare Optionen verfügbar:

- DALI und 1-10V
- Phasen- und abschnitt

Notlicht Optionen verfügbar:

- 3h-Notlicht. Bitte EP zu Artikelname hinzufügen

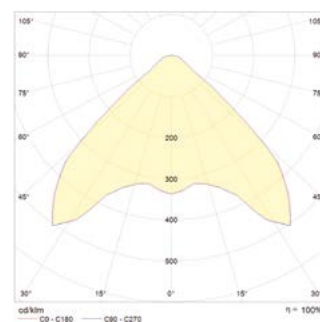
Eigenschaften:

- Mittlere Lebensdauer > 50.000h
- Alle Ausführungen mit weißem Abschlussring
- Schutzart IP40

Anwendungsbereiche:

Verkaufsräume, Schaufenster, Hotels, Restaurants, Gänge, Treppenhäuser, Eingangsbereiche, Messestände, Lagerräume, Gesundheitswesen, Altenheime, Praxis, usw.

Lichtverteilungskurve:



Ausschreibungstext TCDL15WLED3

LED COB-Downlight, Schutzart IP40, 15W Epistar COB-LED, Mittlere Lebensdauer 50.000h, 3200K, 1180 Lumen, mit hochwertigem LED-Treiber (Helvar, Tridonic, Philips oder gleichwertig) – Treiber extern, Gehäuse aus Alu, Abschlußring weiß, Klarglasscheibe und matt mittig, Lichtaustritt: direkt strahlend, Ausstrahlwinkel 120°, primäre Lichtcharakteristik: symmetrisch, Montageart: Einbau -, Netzanschluß: 230V, AC, 50Hz, Durchmesser: 170mm, Höhe: 75mm, Deckenausschnitt: 160mm, Umgebungstemperatur : -10..+40°C, Kennzeichnung: CE

Option: Mit 3h-Notlichtausführung (Artikel TCDL15WLED3/EP)

Weitere Optionen: DALI und 1-10V dimmbar