



Artikel	Watt (W)	Maß (Ø x H)	Deckenausschnitt	Lichtfarbe	Lumen	UGR	CRI	Input Voltage
CLGD13MC	13	145 x 82	125 - 135	2700K*	1080	<19	>80	AC 220V-240V/50Hz
				4000K*	1200			
				5700K*	1210			
CLGD18MC	18	228 x 98	200 - 210	2700K*	1820	<19	>80	AC 220V-240V/50Hz
				4000K*	1900			
				5700K*	1960			

#### \* Auswahl der Lichtfarbe mittels DIP-Schalter:

WW = warmweiß 2700K-3000K, NW = neutralweiß 3700K-4000K und CW = kaltweiß 5300K-5700K

#### Optionen verfügbar bei allen Ausführungen:

- dimmbar Phasen- / abschnitt (Artikel CLGD/PH)
- dimmbar DALI (Artikel CLGD/D)
- dimmbar 1-10 V (Artikel CLGD/D/DD)
- 3h-Notlicht (Artikel CEP1/3A)

#### Eigenschaften:

- Lichtfarben 2700K / 4000K / 5700K per DIP-Schalter einstellbar
- Gehäuse Polycarbonat, Reflektor Aluminium
- Mittlere Lebensdauer > 40.000h
- Power-Faktor des Treibers > 0,9

#### Anwendungsbereiche:

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

#### Lichtverteilungskurve:

CLGD18MCD

