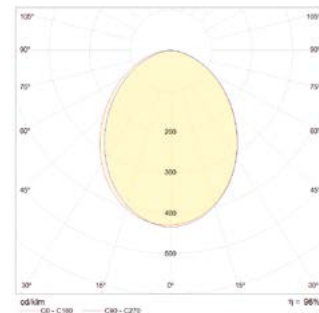




Artikel	Watt (W)	Lichtfarbe	Lichtfarbe	Lumen (LM)	Ø x H	Deckenausschnitt
CDL7MCD	7	Multi *	3000K	550	85 x 55	70 - 75
	7	Multi *	4000K	650	85 x 55	70 - 75
	7	Multi *	5700K	600	85 x 55	70 - 75
CDL10MCD **	10	Multi *	3000K	800	115 x 58	90 - 100
	10	Multi *	4000K	940	115 x 58	90 - 100
	10	Multi *	5700K	870	115 x 58	90 - 100
CDL13MCD **	13	Multi *	3000K	1050	145 x 62	120 - 130
	13	Multi *	4000K	1320	145 x 62	120 - 130
	13	Multi *	5700K	1210	145 x 62	120 - 130
CDL16MCD **	16	Multi *	3000K	1520	190 x 75	160 - 170
	16	Multi *	4000K	1840	190 x 75	160 - 170
	16	Multi *	5700K	1680	190 x 75	160 - 170
CDL20MCD **	20	Multi *	3000K	1820	225 x 84	200 - 210
	20	Multi *	4000K	2200	225 x 84	200 - 210
	20	Multi *	5700K	1960	225 x 84	200 - 210

Lichtverteilungskurve:

CDL10MCD



* Auswahl der Lichtfarbe mittels DIP-Schalter:

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

** Auch mit externem Treiber (DALI, Switch-Dim oder 1-10V) erhältlich

Eigenschaften:

- dimmbar mittels Phasen- und abschnittsdimmer (Dimmingbereich 8% - 100%)
- Schutzart IP54 raumseitig
- Gehäusefarbe weiß
- Power-Faktor des Treibers: > 0.9
- Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C
- Abstrahlwinkel 90°
- Mittlere Lebensdauer > 40.000h

- Input: AC 220-240V
- Gehäuse aus PC
- Diffusor aus PMMA Opal
- CRI > 80

Anwendungsbereiche:

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