



BESCHREIBUNG

Dimmbarer, schwenkbarer LED-Deckeneinbaustrahler mit externem Netzteil.

Geeignet zur Anwendung in Shops, Saalbauten und Aufenthaltsräumen.

(Einbaustrahler mit Phasenabschnitt sind nur für kleine Installationen geeignet. Dimmertauglichkeit unbedingt im Vorfeld der Montage prüfen.)

TECHNISCHE DATEN

Geeignet für:	Deckenmontage
Montageart:	Einbau
Gehäuse:	Aluminiumdruckguss, weiß
Kühlkörper:	Aluminium, schwarz
Lichtquelle:	LED
Farbtemperatur:	3.000 K
Lichtausbeute:	90 lm/W
Lichtstrom:	900 lm
Betriebsspannung:	230 VAC
Systemleistung:	10 W
Farbwiedergabe:	CRI>90
Farbtoleranz:	SDCM<2
Ausstrahlwinkel:	40°
Drehbar:	350°
Schwenkbar:	30°
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	II
Mittlere Lebensdauer:	50.000 h (L80 B20)
Anschlussart:	230 VAC Festanschluss am Netzteil verpolungssichere Schnellverbinder zwischen Leuchte und Netzteil
Art der Dimmung:	Phasenabschnitt
Elektr. Ausführung:	externes Betriebsgerät (im Lieferumfang enthalten)
Gewicht:	170 g (ohne Netzteil)
Verbautes Netzteil:	HEP G6LT10W500LR-Z
Angaben aus Datenblatt des Netzteils ohne Berücksichtigung der Installationssituation vor Ort.	
Einschaltstrom:	3 A
Pulsdauer:	15 µs
Max. Anzahl pro	B10A: 62 B16A: 98
SI-Automat:	C10A: 77 C16A: 123