

**Besonderheiten**

- „Glow“ Effekt am Reflektor Ring
- dreh- und schwenkbar
- mit umfangreichem Zubehör individualisierbar

Gehäusematerial	Aluminium	Durchmesser	100 mm
Gehäusefarbe	Schwarz	Sockellänge	120 mm
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Sockel L x B x H	120 x 43 x 205 mm
Montageort	Innen	Sockelbreite	43 mm
		Sockelhöhe	205 mm
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Leistungsaufnahme	12 W	Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	IP Schutzart	IP 20
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Max. Anzahl je LS B10	125 STK
Netzgerät inkl.	Ja	Max. Anzahl je LS B16	200 STK
Dimmbar	Ja	Max. Anzahl je LS C10	125 STK
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer	Max. Anzahl je LS C16	250 STK
Bewegungsmelder	Nein	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar	Schaltzyklen	15000
Farbtemperatur	3000 K	Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Farbkonsistenz	6 SDCM	EEL	G
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	670 lm		
Lichtausbeute	55,8 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichttrichtung	Unten		
Länge	120 mm		
Breite	95 mm		
Höhe	205 mm		

