

**Besonderheiten**

- 230 V Direktanschluss
- sehr hoher Farbwiedergabewert
- hoher Abstrahlwinkel
- flache Einbauhöhe

Gehäusematerial	Kunststoff	Lagertemperatur	-20 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 20
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Farbe Lichtaustritt	Weiß	Schaltzyklen	15000
Schutzklasse	II / Schutzisolierung	Energieverbrauch	8 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	7 W	EEI	G
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	540 lm		
Lichtausbeute	77,1 lm/W		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	10 mm		
Durchmesser	120 mm		
Produktmaß Einbautiefe	25 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	100 mm		
Artikelgewicht	168 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 25 °C		

