

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminium, Stahl, Polycarbonat	IP Schutzaart	IP 20
Gehäusefarbe	Weiß		
Material Lichtaustritt	Polycarbonat - PC	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L80 / B10	50000 h
Leistungsaufnahme	11,3 W	Schaltzyklen	50000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzklasse Lichtquelle	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F.
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle wechselbar TC		
Lichtfarbe	Warmweiß (WW)		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	730 lm		
Lichtausbeute	64 lm/W		
Abstrahlwinkel	36 Grad		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Drehwinkel	350 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	128 mm		
Durchmesser	75 mm		
Artikelgewicht	493 g		
Arbeitstemperatur	-10 bis 55 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C		