

**Besonderheiten**

- integriertes Netzgerät für 230V Direktanschluss
- Durchgangsverdrahtung möglich
- dimmbar über Phasenan-/ abschnitt
- passend für 68 mm Schalterdosen normale und tiefe Bauform

Gehäusematerial	Aluminium, Polycarbonat	Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 20
		IK Schutzklasse	IK05
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	132000 h
Leistungsaufnahme	4 W	Lebensdauer L80 / B50	84000 h
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Schaltzyklen	50000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	EEI	E
Leitungseinführung Anzahl max.	3 STK		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	2700 K		
Farbkonsistenz	3 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	3 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	610 lm		
Lichtausbeute	129 lm/W		
UGR	19		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Vorne		
Höhe	41 mm		
Durchmesser	71,5 mm		
Produktmaß Einbautiefe	39 mm		
benötigte Einbautiefe	60 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	68 mm		
Artikelgewicht	99 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		