

**Besonderheiten**

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

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