

**Besonderheiten**

- individuell mit Netzgerät kombinierbar [exkl.]

Gehäusematerial	Aluminium	Artikelgewicht	538 g
Gehäusefarbe	Weiß	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Betriebsart	Stromkonstant	IP Schutzart	IP 20
Leistungsaufnahme	13 W	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Leistungsaufnahme	0,5 W	Schaltzyklen	100000
Bereitschaftsmodus		Energieverbrauch	13 kWh/1000h
Eingangsspannung	18-19 V/DC	EEI	G
Bemessungsstrom	700 mA		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1150 lm		
Lichtausbeute	88,5 lm/W		
Abstrahlwinkel	115 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	20 mm		
Durchmesser	236 mm		
Produktmaß Einbautiefe	20 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	222 mm		