

**Besonderheiten**

- individuell mit Netzgerät kombinierbar [exkl.]

Gehäusematerial	Aluminium	Artikelgewicht	409 g
Gehäusefarbe	Weiß	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	IP Schutzart	IP 20
Betriebsart	Stromkonstant	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leistungsaufnahme	20 W	Schaltzyklen	15000
Leistungsaufnahme	0,5 W	Energieverbrauch	20 kWh/1000h
Bereitschaftsmodus		EEI	G
Eingangsspannung	28 V/DC		
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	1970 lm		
Lichtausbeute	98,5 lm/W		
Abstrahlwinkel	100 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	38 mm		
Durchmesser	180 mm		
Produktmaß Einbautiefe	36 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	160 mm		

