



Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Gehäusefarbe	Silber	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Betriebsart	Stromkonstant	Schaltzyklen	100000
Leistungsaufnahme	30 W	Energieverbrauch	33 kWh/1000h
Eingangsspannung	30 V/DC	EEL	F
Bemessungsstrom	500 mA		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	2716 lm		
Lichtausbeute	90,5 lm/W		
Abstrahlwinkel	30 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	40 Grad		
Breite	258 mm		
Höhe	130 mm		
Produktmaß Einbautiefe	62 mm		
Ausschnittsmaß Länge	243 mm		
Ausschnittsmaß Breite	121 mm		
Artikelgewicht	1132 g		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		