



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Gehäusefarbe	Grau	Schaltzyklen	25000
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Energieverbrauch	31 kWh/1000h
Betriebsart	Stromkonstant	EEI	E
Leistungsaufnahme	31 W		
Eingangsspannung	35-36 V/DC		
Bemessungsstrom	900 mA		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	0,45 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	3350 lm		
Lichtausbeute	108,1 lm/W		
Abstrahlwinkel	60 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	103 mm		
Durchmesser	85 mm		
Artikelgewicht	468 g		
Arbeitstemperatur	-5 bis 35 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C		
IP Schutzart	IP 20		