



Gehäusematerial	Aluminium	Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Gehäusefarbe	Schwarz	EEI	F
Material Lichtaustritt	Kunststoff		
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung		
Betriebsart	Spannungskonstant		
Leistungsaufnahme	4,8 W		
Eingangsspannung	24 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Leitungslänge Sekundär	1,5 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	6000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	400 lm		
Abstrahlwinkel	45 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Länge	350 mm		
Breite	26,7 mm		
Höhe	44 mm		
Sockellänge	35 mm		
Sockeldurchmesser	34,5 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 80 °C		
IP Schutzart	IP 20		
Lebensdauer L70 / B50	50000 h		
Schaltzyklen	25000		