



Gehäusematerial	Aluminium	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Gehäusefarbe	Silber	Schaltzyklen	20000
Gehäuseoberfläche	Gebürstet	Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Energieeffizienzklasse	G
Oberfläche Lichtaustritt	Satiniert		
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung		
Betriebsart	Spannungskonstant		
Leistungsaufnahme	2,5 W		
Eingangsspannung	12 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Primär	Ja		
Leitungsende Primär	Netzstecker		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Stecker mini AMP		
Leitungslänge Sekundär	1,5 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	160 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Länge	50 mm		
Breite	50 mm		
Höhe	5 mm		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C		
IP Schutzart	IP 20		