



Gehäusematerial	Aluminium	IP Schutzart	IP 20
Gehäusefarbe	Schwarz	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Schaltzyklen	10000
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Energieverbrauch	9 kWh/1000h
Betriebsart	Stromkonstant	EEL	G
Leistungsaufnahme	9 W		
Eingangsspannung	18 V/DC		
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	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	760 lm		
Lichtausbeute	84,4 lm/W		
Abstrahlwinkel	40 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	45 Grad		
Höhe	92 mm		
Durchmesser	110 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	100 mm		
Artikelgewicht	442 g		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 50 °C		