



Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-10 bis 50 °C
Gehäusefarbe	Schwarz	IP Schutzart	IP 20
Material Lichtaustritt	Kunststoff		
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Leistungsaufnahme	10,8 W	Schaltzyklen	10000
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	EEI	G
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Phasenanschnittsdimmer, Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	870 lm		
Abstrahlwinkel	40 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	180 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Seite		
Höhe	84 mm		
Durchmesser	102 mm		
Sockelhöhe	10 mm		
Sockeldurchmesser	60 mm		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		