



Gehäusematerial	Aluminiumprofil	Sockeldurchmesser	155 mm
Gehäusefarbe	Silber		
Oberflächenstruktur	Gebürstet	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Oberfläche Lichtaustritt	Satiniert	IP Schutzart	IP 20
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Leistungsaufnahme	6 W	Schaltzyklen	10000
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W	Energieverbrauch	6 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)	80		
Bemessungslichtstrom	490 lm		
Abstrahlwinkel	45 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Breite	132 mm		
Höhe	119 mm		
Durchmesser	52 mm		
Sockelhöhe	35 mm		