



Gehäusematerial	Aluminiumprofil	Sockeldurchmesser	140 mm
Gehäusefarbe	Silber	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Gehäuseoberfläche	Gebürstet	Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
Material Lichtaustritt	Kunststoff	IP Schutzart	IP 20
Oberfläche Lichtaustritt	Satiniert	Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Schaltzyklen	10000
Leistungsaufnahme	16 W	Energieverbrauch	16 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	EEl	E
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	1470 lm		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Lichtaustrittsflächen	3		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	549 mm		
Breite	182 mm		
Höhe	119 mm		
Durchmesser	52 mm		
Sockelhöhe	35 mm		