



Gehäusematerial	Aluminium	IP Schutzart	IP 54
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Material Lichtaustritt	Glas	Schaltzyklen	100000
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Energieverbrauch	16 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	15,9 W	EEI	G
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	510 lm		
Abstrahlwinkel	360 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Seite		
Länge	260 mm		
Breite	120 mm		
Höhe	181 mm		
Durchmesser	120 mm		
Sockellänge	100 mm		
Sockelbreite	77 mm		
Sockelhöhe	67 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		