



Gehäusematerial	Aluminium	Schaltzyklen	15000
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Material Lichtaustritt	Acryl	EEI	G
Farbe Lichtaustritt	Weiß		
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	6,2 W		
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	340 lm		
Abstrahlwinkel	87 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Länge	110 mm		
Breite	140 mm		
Höhe	100 mm		
Durchmesser	110 mm		
Sockellänge	103 mm		
Sockelbreite	48 mm		
Sockelhöhe	35 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 54		
Lebensdauer L70 / B50	30000 h		