



Gehäusematerial	Beton	Schaltzyklen	100000
Gehäusefarbe	Grau	Energieverbrauch	6 kWh/1000h
Farbe Lichtaustritt	Weiß	Energieeffizienzklasse	G
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	250 lm		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtrichtung	Unten, Oben		
Länge	156 mm		
Breite	60 mm		
Höhe	156 mm		
Sockellänge	100 mm		
Sockelbreite	80 mm		
Sockelhöhe	45 mm		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 20		
Lebensdauer L70 / B50	30000 h		