



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Schaltzyklen	100000
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Energieverbrauch	14 kWh/1000h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	EEI	G
Leistungsaufnahme	13,1 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	860 lm		
Abstrahlwinkel	130 Grad		
Abstrahlwinkel 2	130 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtrichtung	Unten, Oben		
Länge	200 mm		
Breite	222 mm		
Höhe	65 mm		
Durchmesser	200 mm		
Sockellänge	145 mm		
Sockelbreite	28 mm		
Sockelhöhe	60 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 54		