



Gehäusematerial	Aluminium	Schaltzyklen	10000
Gehäusefarbe	Weiß	Energieverbrauch	15 kWh/1000h
Gehäuseoberfläche	Matt	EEI	G
Material Lichtaustritt	Kunststoff		
Oberfläche Lichtaustritt	Opal		
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	14,5 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)	90		
Bemessungslichtstrom	980 lm		
Lichtausbeute	67,6 lm/W		
Abstrahlwinkel	105 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Höhe	120 mm		
Durchmesser	200 mm		
Produktmaß Einbautiefe	40 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	120 mm		
Artikelgewicht	666 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C		
IP Schutzart	IP 20		
Lebensdauer L70 / B50	20000 h		