



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Gehäusefarbe	Weiß	Schaltzyklen	100000
Gehäuseoberfläche	Matt	Energieverbrauch	31 kWh/1000h
Material Lichtaustritt	Kunststoff	EEI	G
Oberfläche Lichtaustritt	Transparent		
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	30,2 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3.000k, 4.000k		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	1.930 lm, 2.210 lm		
Lichtausbeute	64 - 73 lm/W		
Abstrahlwinkel	40 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	90 Grad		
Höhe	204 mm		
Durchmesser	172 mm		
Produktmaß Einbautiefe	210 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	160 mm		
Artikelgewicht	1497 g		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C		
IP Schutzart	IP 20		