



Gehäusematerial	Aluminium	EEI	G
Gehäusefarbe	Weiß		
Schutzklasse	II / Schutzisolierung		
Leistungsaufnahme	45,6 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Anschlussmöglichkeit	Klemme		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	4470 lm		
Lichtausbeute	98 lm/W		
Abstrahlwinkel	40 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Schwenkwinkel	30 Grad		
Höhe	137 mm		
Durchmesser	174 mm		
Produktmaß Einbautiefe	145 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	163 mm		
Artikelgewicht	826 g		
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C		
IP Schutzart	IP 20		
Lebensdauer L70 / B50	50000 h		
Schaltzyklen	100000		
Energieverbrauch	46 kWh/1000h		