



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Energieeffizienzklasse	G
Gehäusefarbe	Schwarz		
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	4,3 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	88 lm		
Lichtausbeute	20,5 lm/W		
Abstrahlwinkel	115 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Länge	245 mm		
Breite	85 mm		
Höhe	78 mm		
Produktmaß Einbautiefe	78 mm		
Ausschnittsmaß Länge	245 mm		
Ausschnittsmaß Breite	85 mm		
Artikelgewicht	565 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 65		
Lebensdauer L70 / B50	50000 h		
Schaltzyklen	25000		
Energieverbrauch	5 kWh/1000h		