

**Besonderheiten**

- inkl. Anschlusskabel

Gehäusematerial	Edelstahl, Aluminiumdruckguss	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Gehäusefarbe	Silber	IP Schutzart	IP 67
Material Lichtaustritt	Glas	Belastung Kraft max.	20 kN
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Leistungsaufnahme	4,1 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzklasse	G
Anschlussleitung Primär	Ja		
Leitungsende Primär	Anschlussbox		
Leitungslänge Primär	0,5 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	5 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	280 lm		
Lichtausbeute	68,3 lm/W		
Abstrahlwinkel	30 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben		
Höhe	102 mm		
Durchmesser	116 mm		
Produktmaß Einbautiefe	150 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	102 mm		
Artikelgewicht	1022 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		