

**Besonderheiten**

- inkl. 0,5 m Anschlusskabel
- inkl. Wabenfilter

Gehäusematerial	Edelstahl	IP Schutzart	IP 67
Gehäusefarbe	Silber	Belastung Kraft max.	20 kN
Gehäuseoberfläche	Gebürstet	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Schaltzyklen	100000
Leistungsaufnahme	29,1 W	Energieverbrauch	30 kWh/1000h
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieeffizienzklasse	G
Netzgerät inkl.	Ja		
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	1650 lm		
Lichtausbeute	56,7 lm/W		
Abstrahlwinkel	38 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben		
Höhe	190 mm		
Durchmesser	250 mm		
Produktmaß Einbautiefe	220 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	222 mm		
Artikelgewicht	4268 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		