

**Besonderheiten**

- inkl. 1 m Anschlusskabel
- inkl. Wabenfilter

Gehäusematerial	Edelstahl, Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Glas
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	18,4 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Anschlussbox
Leitungslänge Primär	1 m
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	5 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	770 lm
Lichtausbeute	41,8 lm/W
Abstrahlwinkel	25 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	30 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Oben

Höhe	190 mm
Durchmesser	250 mm
Produktmaß Einbautiefe	220 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	222 mm
Artikelgewicht	4688 g

Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 67
Belastung Kraft max.	20 kN
Lebensdauer L70 / B50	35000 h
Schaltzyklen	20000
Energieverbrauch	19 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G