

**Besonderheiten**

- asymmetrisch
- inkl. 0,5 m Anschlusskabel

Gehäusematerial	Edelstahl, Aluminiumdruckguss	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Silber	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Material Lichtaustritt	Glas	IP Schutzart	IP 67
Schutzklasse	I / Schutzerdung	IK Schutzklasse	IK09
Leistungsaufnahme	11,9 W	Belastung Kraft max.	20 kN
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Netzgerät inkl.	Ja	Schaltzyklen	100000
Anschlussleitung Primär	Ja	Energieverbrauch	12 kWh/1000h
Leitungsende Primär	Anschlussbox	Energieeffizienzklasse	G
Leitungslänge Primär	0,5 m		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	700 lm		
Lichtausbeute	58,8 lm/W		
Abstrahlwinkel	45 Grad		
Abstrahlwinkel 2	35 Grad		
Lichtverteilung	Asymmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben		
Höhe	111 mm		
Durchmesser	173 mm		
Produktmaß Einbautiefe	153 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	157 mm		
Artikelgewicht	1912 g		