

**Besonderheiten**

- inkl. 1,2 m Anschlusskabel mit IP44 Konturenstecker
- Gehäuse aus langlebigem Aluminiumdruckguss und Glas

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	IP Schutzart Stecker	IP 44
Gehäusefarbe	Silber	IK Schutzklasse	IK08
Material Lichtaustritt	Glas		
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leistungsaufnahme	50 W	Schaltzyklen	150000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	50 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	Energieeffizienzklasse	E
Anschlussleitung Primär	Ja		
Leitungsende Primär	Netzstecker IP44		
Leitungslänge Primär	1,2 m		
Anschlussart nach Norm	Typ Y		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	5 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	6000 lm		
Abstrahlwinkel	100 Grad		
UGR	28		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	326 mm		
Breite	245 mm		
Höhe	40 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart Leuchte	IP 65		