

**Besonderheiten**

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

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Silber
Material Lichtaustritt	Glas
Schutzklasse	I / Schutzerdung
Leistungsaufnahme	30 W
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Netzgerät inkl.	Ja
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Netzstecker
Leitungslänge Primär	1 m
Anschlussart nach Norm	Typ Y
Dimmbar	Nein
Bewegungsmelder	Nein

IP Schutzart Leuchte	IP 65
IP Schutzart Stecker	IP 44
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	30 kWh/1000h
EEL	F

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	2500 lm
Abstrahlwinkel	100 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Oben

Länge	230 mm
Breite	192,5 mm
Höhe	40,5 mm
Sockellänge	302 mm
Sockelbreite	30 mm

Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C

