

**Besonderheiten**

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

<b>Gehäusematerial</b>	Aluminiumdruckguss
<b>Gehäusefarbe</b>	Silber
<b>Material Lichtaustritt</b>	Glas
<b>Schutzklasse</b>	I / Schutzerdung
<b>Leistungsaufnahme</b>	45 W
<b>Eingangsspannung</b>	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
<b>Netzgerät inkl.</b>	Ja
<b>Anschlussleitung Primär</b>	Ja
<b>Leitungsende Primär</b>	Netzstecker
<b>Leitungslänge Primär</b>	1 m
<b>Anschlussart nach Norm</b>	Typ Y
<b>Dimmbar</b>	Nein
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>IP Schutzart Leuchte</b>	IP 65
<b>IP Schutzart Stecker</b>	IP 44
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	30000 h
<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Energieverbrauch</b>	45 kWh/1000h
<b>EEL</b>	F

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	4000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	4550 lm
<b>Abstrahlwinkel</b>	100 Grad
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS

<b>Lichtaustrittsflächen</b>	1
<b>Lichtcharakteristik</b>	Direkt
<b>Lichtrichtung</b>	Oben

<b>Länge</b>	290 mm
<b>Breite</b>	244 mm
<b>Höhe</b>	40,5 mm
<b>Sockellänge</b>	179 mm
<b>Sockelbreite</b>	20 mm

<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 60 °C

