

**Besonderheiten**

- inkl. 0,5 m Anschlusskabel

<b>Gehäusematerial</b>	Edelstahl, Aluminiumdruckguss
<b>Gehäusefarbe</b>	Silber
<b>Material Lichtaustritt</b>	Glas
<b>Schutzklasse</b>	III / Schutzkleinspannung
<b>Betriebsart</b>	Spannungskonstant
<b>Leistungsaufnahme</b>	14 W
<b>Eingangsspannung</b>	24 V/DC
<b>Netzgerät inkl.</b>	Nein
<b>Anschlussleitung Sekundär</b>	Ja
<b>Leitungsende Sekundär</b>	WEIPU Stecker 2-pol
<b>Leitungslänge Sekundär</b>	0,5 m
<b>Dimmbar</b>	Ja
<b>Ansteuerungstechnologie</b>	Dimmbar über optionalen Controller
<b>Bewegungsmelder</b>	Nein

<b>Lichtquelle</b>	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Farbkonsistenz</b>	6 SDCM
<b>Farbwiedergabe (Ra)</b>	80
<b>Bemessungslichtstrom</b>	800 lm
<b>Lichtausbeute</b>	57,1 lm/W
<b>Abstrahlwinkel</b>	45 Grad
<b>Abstrahlwinkel 2</b>	35 Grad
<b>Lichtverteilung</b>	Asymmetrisch
<b>120°/Verteilungscharakteristik</b>	DLS

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

<b>Höhe</b>	111 mm
<b>Durchmesser</b>	173 mm
<b>Produktmaß Einbautiefe</b>	153 mm
<b>Ausschnittsmaß Durchmesser</b>	157 mm

<b>Artikelgewicht</b>	1403 g
<b>Arbeitstemperatur</b>	-20 bis 40 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-10 bis 60 °C
<b>IP Schutzart</b>	IP 67
<b>Belastung Kraft max.</b>	20 kN
<b>Lebensdauer L70 / B50</b>	25000 h
<b>Schaltzyklen</b>	100000
<b>Energieverbrauch</b>	14 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse</b>	G