

**Besonderheiten**

- inkl. Anschlusskabel

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Schwarz
Material Lichtaustritt	Glas
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	3,1 W
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	WEIPU Stecker 2-pol
Leitungslänge Sekundär	2 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	Dimmbar über optionalen Controller
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	5 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	150 lm
Abstrahlwinkel	30 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Schwenkwinkel	180 Grad
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichttrichtung	Oben

Breite	85 mm
Höhe	85 mm
Durchmesser	42 mm
Sockelhöhe	10 mm
Sockeldurchmesser	66 mm

Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 65

Lebensdauer L70 / B50	25000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	4 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G