

**Besonderheiten**

- Ein- und Aufbau möglich
- dimmbar

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Gehäuseoberfläche	Gebürstet
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Farbe Lichtaustritt	Weiß
Oberfläche Lichtaustritt	Opal
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	2 W
Eingangsspannung	12 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Primär	Ja
Leitungsende Primär	Netzstecker
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Stecker mini AMP
Leitungslänge Sekundär	1,5 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	240 lm
Abstrahlwinkel	110 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Höhe	12,5 mm

Durchmesser	62 mm
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	3 kWh/1000h
EEL	G