



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Silber
Gehäuseoberfläche	Glänzend
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Farbe Lichtaustritt	Weiß
Oberfläche Lichtaustritt	Opal
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	8 W
Eingangsspannung	12 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Leitungslänge Sekundär	1,5 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer, Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	380 lm
Abstrahlwinkel	120 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichttrichtung	Unten
Länge	312 mm
Breite	100 mm
Höhe	67 mm

Sockellänge	100 mm
Sockelbreite	60 mm
Sockelhöhe	67 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 44
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	8 kWh/1000h
EEI	G