



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Silber
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Stromkonstant
Leistungsaufnahme	13,7 W
Eingangsspannung	27-28 V/DC
Bemessungsstrom	500 mA
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Mit Phasenanschnittsdimmer, Mit Phasenabschnittsdimmer
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	1100 lm
Lichtausbeute	80,3 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Höhe	60,4 mm
Durchmesser	224 mm
Produktmaß Einbautiefe	64 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	205 mm
Artikelgewicht	576 g
Arbeitstemperatur	-10 bis 50 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 44

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	14 kWh/1000h
EEL	G