



Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Stromkonstant
Leistungsaufnahme	10 W
Eingangsspannung	14-15 V/DC
Bemessungsstrom	700 mA
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Leitungslänge Sekundär	0,5 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	700 lm
Lichtausbeute	70 lm/W
Abstrahlwinkel	30 Grad
Abstrahlwinkel 2	90 Grad
Lichtverteilung	Asymmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS
Länge	137 mm
Breite	60 mm
Höhe	44 mm
Produktmaß Einbautiefe	60 mm
Ausschnittsmaß Länge	130 mm
Ausschnittsmaß Breite	37 mm
Artikelgewicht	337 g

Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Lagertemperatur	-20 bis 50 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	20000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G