

**Besonderheiten**

- hoher Abstrahlwinkel
- flache Einbauhöhe

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Grau
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Stromkonstant
Leistungsaufnahme	7 W
Eingangsspannung	18-19 V/DC
Bemessungsstrom	350 mA
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Dimmbar	Ja
Ansteuerungstechnologie	Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	2700 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	560 lm
Lichtausbeute	80 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	110 mm
Breite	110 mm
Höhe	23,5 mm
Produktmaß Einbautiefe	20 mm
Ausschnittsmaß Länge	90 mm
Ausschnittsmaß Breite	90 mm

Artikelgewicht	155 g
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	7 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	G