

**Besonderheiten**

- hoher Abstrahlwinkel
- flache Einbauhöhe

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss
Gehäusefarbe	Grau
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Stromkonstant
Leistungsaufnahme	16 W
Eingangsspannung	23-24 V/DC
Bemessungsstrom	700 mA
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	4000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	1740 lm
Lichtausbeute	108,8 lm/W
Abstrahlwinkel	110 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Länge	237 mm
Breite	237 mm
Höhe	20 mm
Produktmaß Einbautiefe	20 mm
Ausschnittsmaß Länge	215 mm
Ausschnittsmaß Breite	215 mm

Artikelgewicht	638 g
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch EEI	17 kWh/1000h G