

**Besonderheiten**

- stark entblendetes Licht
- zurückgesetzte Reflektoren
- tauschbare farbige Reflektoreinsätze
- individuell mit Netzgerät kombinierbar [exkl.]

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Oberflächenstruktur	Matt
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Oberfläche Lichtaustritt	Transparent
Montageart	Einbaumontage
Montageort	Innen
Montagefläche	Deckenmontage

Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Stromkonstant
Leistungsaufnahme	30,8 W
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W
Eingangsspannung	44-45 V/DC
Bemessungsstrom	700 mA
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungslänge Sekundär	0,5 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	2400 lm
Lichtausbeute	77,9 lm/W
Abstrahlwinkel	45 Grad
Lichtverteilung	Symmetrisch
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten
Länge	376 mm
Breite	52 mm
Höhe	44 mm
Produktmaß Einbautiefe	50 mm
Ausschnittsmaß Länge	369 mm
Ausschnitt L x B	369 x 36 mm
Ausschnittsmaß Breite	36 mm
Artikelgewicht	725 g

Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzart	IP 20

Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	31 kWh/1000h
EEL	G

