

**Besonderheiten**

- inkl. 2 Kunststoffscheiben klar / satiniert
- hoher Farbwiedergabewert

Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Material Lichtaustritt	Kunststoff
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Stromkonstant
Leistungsaufnahme	18,5 W
Eingangsspannung	34,8 V/DC
Bemessungsstrom	500 mA
Netzgerät inkl.	Nein
Anschlussleitung Sekundär	Ja
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel
Leitungslänge Sekundär	0,2 m
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionales Netzgerät
Bewegungsmelder	Nein

Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	90
Bemessungslichtstrom	1360 lm
Lichtausbeute	73,5 lm/W
Abstrahlwinkel	60 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS

Lichtaustrittsflächen	1
Lichtcharakteristik	Direkt
Lichtrichtung	Unten

Höhe	69 mm
Durchmesser	145 mm
Produktmaß Einbautiefe	69 mm
Ausschnittsmaß Durchmesser	130 mm
Artikelgewicht	546 g

Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
IP Schutzart	IP 20

Lebensdauer L70 / B50	40000 h
Schaltzyklen	100000
Energieverbrauch	20 kWh/1000h
EEL	G

