

**Besonderheiten**

- hoher Farbwiedergabewert
- dimmbar über optionales Netzgerät

Gehäusematerial	Aluminiumdruckguss	Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Weiß	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Material Lichtaustritt	Kunststoff	IP Schutzart	IP 20
Funktionen	HCL	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Schaltzyklen	100000
Betriebsart	Spannungskonstant	Energieverbrauch	14 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	15 W	EEI	G
Eingangsspannung	24 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	2700-6000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	940 lm		
Lichtausbeute	62,7 lm/W		
Abstrahlwinkel	115 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Höhe	20 mm		
Durchmesser	236 mm		
Produktmaß Einbautiefe	20 mm		
Ausschnittsmaß Durchmesser	222 mm		
Artikelgewicht	538 g		