

**Besonderheiten**

- leistungsstarke und intensive Farben inkl. Pastelltöne
- sehr guter Farbwiedergabewert
- geringe Gehäusetiefe

Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-40 bis 80 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 40
Material Lichtaustritt	PMMA	Lebensdauer L70 / B50	50000 h
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Schaltzyklen	100000
Betriebsart	Spannungskonstant	Energieverbrauch	94 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	94 W	Energieeffizienzklasse	F
Eingangsspannung	24 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Anschlussleitung Sekundär	Ja		
Leitungsende Sekundär	Offene Kabel		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerungstechnologie	Dimmbar über optionalen Controller		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	4000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	4200 lm		
Lichtausbeute	44,7 lm/W		
Abstrahlwinkel	110 Grad		
Lichtverteilung	Symmetrisch		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Unten		
Länge	620 mm		
Breite	620 mm		
Höhe	11 mm		
Artikelgewicht	13000 g		
Arbeitstemperatur	-20 bis 45 °C		