



Gehäusematerial	Aluminium	Lagertemperatur	-15 bis 40 °C
Gehäusefarbe	Weiß	IP Schutzart	IP 20
Montageort	Innen	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung	Schaltzyklen	50000
Betriebsart	Spannungskonstant	Energieverbrauch	2 kWh/1000h
Leistungsaufnahme	1,5 W	EEL	G
Leistungsaufnahme Bereitschaftsmodus	0,5 W		
Eingangsspannung	24 V/DC		
Netzgerät inkl.	Nein		
Dimmbar	Ja		
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	6500 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	90		
Bemessungslichtstrom	74 lm		
Lichtausbeute	49,3 lm/W		
Abstrahlwinkel	120 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	DLS		
Lichtaustrittsflächen	1		
Lichtcharakteristik	Direkt		
Lichtrichtung	Oben		
Länge	65 mm		
Breite	65 mm		
Höhe	7 mm		
Arbeitstemperatur	-15 bis 40 °C		

