



Gehäusematerial	Aluminium
Gehäusefarbe	Weiß
Schutzklasse	III / Schutzkleinspannung
Betriebsart	Spannungskonstant
Leistungsaufnahme	8 W
Leistungsaufnahme	0,5 W
Bereitschaftsmodus	
Eingangsspannung	24 V/DC
Netzgerät inkl.	Nein
Dimmbar	Ja
Ansteuerung	Dimmbar über optionalen Controller
Bewegungsmelder	Nein
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar
Farbtemperatur	3000 K
Farbkonsistenz	6 SDCM
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM
Farbwiedergabe (Ra)	80
Bemessungslichtstrom	685 lm
Abstrahlwinkel	120 Grad
120°/Verteilungscharakteristik	DLS
Länge	265 mm
Breite	265 mm
Höhe	9 mm
Arbeitstemperatur	-5 bis 40 °C
Lagertemperatur	-10 bis 40 °C
IP Schutzaart	IP 20
Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Schaltzyklen	15000
Energieverbrauch	8 kWh/1000h
EEI	F