



Gehäusematerial	Aluminium	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Schaltzyklen	100000
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Energieverbrauch	13 kWh/1000h
Montageart	Aufbaumontage	EEL	G
Montageort	Außen		
Montagefläche	Wandmontage		
Schutzklasse	I / Schutzerdung		
Leistungsaufnahme	12,7 W		
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz		
Netzgerät inkl.	Ja		
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	925 lm		
Lichtausbeute	72,8 lm/W		
Abstrahlwinkel	125 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Länge	236 mm		
Breite	75 mm		
Höhe	114 mm		
Sockelhöhe	24 mm		
Sockel H x Ø	24 x 97 mm		
Sockeldurchmesser	97 mm		
Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C		
Lagertemperatur	-10 bis 60 °C		
IP Schutzart	IP 54		

