



Gehäusematerial	Aluminium	Sockel L x B x H	145 x 28 x 60 mm
Gehäusefarbe	Dunkelgrau	Sockelbreite	28 mm
Material Lichtaustritt	Kunststoff	Sockelhöhe	60 mm
Montageart	Aufbaumontage	Arbeitstemperatur	-20 bis 40 °C
Montageort	Außen	Lagertemperatur	-10 bis 60 °C
Montagefläche	Wandmontage	IP Schutzart	IP 54
Schutzklasse	I / Schutzerdung	Lebensdauer L70 / B50	30000 h
Leistungsaufnahme	13,1 W	Schaltzyklen	100000
Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz	Energieverbrauch	14 kWh/1000h
Netzgerät inkl.	Ja	EEL	G
Dimmbar	Nein		
Bewegungsmelder	Nein		
Lichtquelle	LED, Lichtquelle nicht wechselbar		
Farbtemperatur	3000 K		
Farbkonsistenz	6 SDCM		
Farbkonsistenz Lichtquelle	6 SDCM		
Farbwiedergabe (Ra)	80		
Bemessungslichtstrom	860 lm		
Lichtausbeute	65,6 lm/W		
Abstrahlwinkel	130 Grad		
Abstrahlwinkel 2	130 Grad		
120°/Verteilungscharakteristik	NDLS		
Lichtaustrittsflächen	2		
Lichtcharakteristik	Direkt, Indirekt		
Lichtrichtung	Oben, Unten		
Länge	200 mm		
Breite	222 mm		
Höhe	65 mm		
Durchmesser	200 mm		
Sockellänge	145 mm		

