

LED Pollerleuchte SIGNATURE™

Technische Daten



Modell	LS-SG 12 WW AY-DA	LS-SG 18 WW AY-DA	LS-SG 12 WW SY-DA	LS-SG 29 WW SY-DA
Eingangsspannung	230 V AC · 50/60 Hz			
Betriebsart	integrierter, austauschbarer LED-Treiber			
Leistungsaufnahme	12 W	18 W	12 W	29 W
Energieeffizienzklasse	G (bis 85 lm/W)		F (85-110 lm/W)	
Power Faktor	≥ 0,95			
Lichtstrom	1000 lm	1500 lm	1000 lm	2600 lm
Systemeffizienz	80 lm/W	77 lm/W	88 lm/W	90 lm/W
Farbwiedergabe	CRI (Ra) > 80			
Farbkonsistenz	3 Step McAdam (SDCM)			
Lichtfarbe	3000 K (WW) · weitere Lichtfarben auf Anfrage			
Abstrahlwinkel	asymmetrisch	asymmetrisch	symmetrisch	symmetrisch
LED Chip (Typ)	SAMSUNG			
Dimmung	DALI			
LED Treiber	SIGNIFY			
Lebensdauer	100.000 Std.			
Lichtstromrückgang	L70B50 100.000 Std. Ta25°C			
Gehäuse	Langlebiges, vandalismussicheres Aluminium Druckgussgehäuse			
Gehäusefarbe	Graphit (RAL7011) · weitere RAL-Farben optional			
Garantie	5 Jahre			
Schutzart/Stoßfestigk.	IP65			
Betriebstemperatur	- 20 bis + 40° C			
Zertifikate	CE · RoHS			
Besonderheiten	Homogene, blendungsarme Ausleuchtung · Asymmetrische oder symmetrische Lichtverteilung · Licht-Emission optimiert Signifikante, schlanke Form im SIGNATURE-Design · Vandalismussicheres Gehäuse			
Absicherung	Überspannungsschutz 10 kV			
Abmessungen	Ø105 x h 904 mm			
Gewicht	8,5 kg			

Alle Angaben sind Herstellerangaben. Technische Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer und Druckfehler.

© LAS-Systeme 09 /2021