

LED Straßenleuchte **MODULO**

Technische Daten



Modell	LS-SL 60 XW	LS-SL 120 XW	LS-SL 180 XW
Arbeitsspannung	90-260 V AC · 50/60 Hz		
Leistungsaufnahme	60 W	120 W	180 W
Power Faktor	≥ 0,95		
Lichtstrom	5900 - 6400 lm	11150 - 12100 lm	17500 - 19000 lm
Systemeffizienz	98 - 107 lm/W	93 - 101 lm/W	97 - 106 lm/W
Farbwiedergabe	CRI > 80		
Abstrahlwinkel	140 x 70°		
Gehäuse	Aluminium + verstärkte PC-Linsenabdeckung (IK07)		
Gehäusefarbe	schwarz (optional steingrau)		
Treiber	modularer Treiber, werkzeuglos wechselbar		
Farbtemperaturen	3000 K (WW) · 4000 K (NW) · 5000 K (CW)		
LED Hersteller	SEOUL SMD Modul		
LED Anzahl	60 Stck.	120 Stck.	180 Stck.
Lebensdauer	80.000 Std.		
Lichtstromrückgang	L80B50 100.000 h Ta 30°		
Garantie	5 Jahre		
Schutzart	IP65		
Betriebstemperatur	- 20 bis + 50° C		
Zertifikate	CE · RoHS		
Besonderheiten	modularer Aufbau · werkzeuglose Wartung · flickerfree · ZigBee · optional mit Steuerung (Präsenzmelder)		
Mastaufnahme	bis Ø 60 mm		
Abmessungen	611 x 230 x 128 mm	784 x 230 x 128 mm	956 x 230 x 128 mm

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

© LAS-Systeme 03/2019