

LAS LED Tracklight DROP



Technische Daten:

Modell	LS-TL10XW-W	LS-TL15XW-W	LS-TL22XW-W	LS-TL36XW-W
Arbeitsspannung	100 - 277 V AC, 50/60 Hz			
Leistungsaufnahme	10 W	15 W	22 W	36 W
Power Faktor	≥ 0,97			
Lichtstrom	780 - 800 lm	1 300 - 1 340 lm	1 900 - 2 300 lm	3 900 - 4 000 lm
Systemeffizienz	80 lm/W	96 lm/W	94 lm/W	92 lm/W
CRI	> 90			
Abstrahlwinkel	24°, 40° od. 60°			
Gehäuse	Aluminiumgehäuse u. -blende + Acrylglaslinse			
LED Hersteller	CREE COB			
Farbe	weiß (optional schwarz)			
Farbtemperaturen	3000 K (WW), 4000 K (NW)			
Treiber	integriert			
Lebensdauer	80.000 Std.			
Lichtstromrückgang	L80B10 50.000 h Ta 25°			
Garantie	5 Jahre			
Schutzart	IP20			
Betriebstemperatur	- 20° C bis + 45° C			
Zertifikate	CE, RoHS, UL			
Besonderheit	Phasen- u. Abschnittsdimmung			
Abmessungen	95 x 60 x 167 mm	108 x 100 x 184 mm	108 x 100 x 184 mm	141 x 111 x 199 mm
Gewicht	0,7 kg	1,1 kg	1,1 kg	1,4 kg
Zubehör				
LS-TL-TB	Torblende			
LS-TL-WW	Wallwasherblende			
LS-TL-WB	Wabenblende			
LS-TL-RB	Rundblende			

Alle Angaben sind Herstellerangaben. Techn. Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer oder Druckfehler. © LAS-Systeme 01/2018