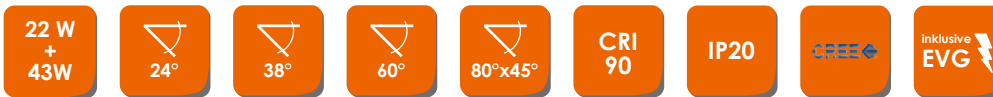


LAS LED Downlight MODULA



Technische Daten:

Modell	LS-MS22WW	LS-MS22NW	LS-MS43WW	LS-MS43NW
Arbeitsspannung	100 - 277 V AC, 50/60 Hz			
Leistungsaufnahme	22 W	22 W	43 W	43 W
Power Faktor	≥ 0,97			
Lichtstrom	1950 lm	2050 lm	3950 lm	4100 lm
Systemeffizienz	95 lm/W			
CRI	> 90			
Abstrahlwinkel	24°, 40°, 60° od. 80°x45° asym.			
Gehäuse	Aluminiumgehäuse u. -blende + Acrylglaslinse			
LED Hersteller	CREE COB			
Farbe	weiß			
Farbtemperaturen	3000 K (WW), 4000 K (NW)			
Treiber	extern, schaltbar (optional dimmbar)			
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	Modularer Aufbau, einfache Montage (Dimmung optional DALI od. 1-10 V)			
Abmessungen	139 x 119 mm			
Gewicht	1,8 kg			
Zubehör				
LS-MS-ER	Blende rund Ø 190 mm für Ø 170 mm Ausschnitt			
LS-MS-EQ	Blende quadr. 160 x 160 mm für 180 x 180 mm Ausschnitt			
LS-MS-EQV	Verbinder für Einbaurahmen			

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