



HINWEIS:

Treiber (elektronische Vorschaltgeräte) sind i.d.R. inklusive

Ausnahme:

LED Panel **VARIANT** (LS-PV...)- hier bitte den Treiber separat bestellen

Treiber mit 4-Stufen-Dimmung

über den konventionellen Lichtschalter mit Memory Funktion

1	Artikel-Nr.	für Ausgangsleistung	Listenpreis
	LS-BK 25 M 4S	wählbar 5 W – 25 W	bitte anfragen
	LS-BK 60 M 4S	wählbar 25 W – 60 W	bitte anfragen

Treiber mit 1-10V-, DALI- oder PUSH Dimmung

Voll isoliertes Kunststoffgehäuse, Burn-In getestet

1	Artikel-Nr.	für Ausgangsleistung	Listenpreis
	LS-BK 30 DA	11 W – 30 W	bitte anfragen
	LS-BK 40 DA	25 W – 40 W	
	LS-BK 60 DA	34 W – 60 W	

Treiber mit Phasen-/abschnitt-Dimmung oder ON/OFF

Voll isoliertes Kunststoffgehäuse, Burn-In getestet

1	Artikel-Nr.	für Ausgangsleistung	Listenpreis
	LS-BK 18 P	18 W	bitte anfragen
	LS-BK 24 P	24 W	
	LS-BK 40 P	40 W	
	LS-BK 60 P	56 – 60 W	



Passende Anbaugehäuse

komplett schraubenlos steckbar, zur Aufnahme des Treibers, Farbe weiß

2	Artikel-Nr.	passend zu	Größe	Listenpreis
	LS-PLAG 33 W	LS-PV/PL...33 W	300 x 300 x h 50 mm	
	LS-PLAG 63 W	LS-PV/PL...63 W	600 x 300 x h 50 mm	
	LS-PLAG 66 W	LS-PN/PC...	625 x 625 x h 45 mm	
	LS-PSAG 66 W	LS-PS...	625 x 625 x h 70 mm	bitte anfragen
	LS-PLAG 123 W	LS-PV/PL...123 W	1200 x 300 x h 50 mm	
	LS-PLAG 125 W	LS-PV...126 W	1250 x 625 x h 50 mm	
	LS-PLAG 161 W	LS-PV...161 W	1600 x 180 x h 50 mm	
	LS-PLAG 163 W	LS-PV...163 W	1600 x 300 x h 50 mm	

Einbaurahmen für gesägte Decken

für den passgenauen Einsatz der Panel in gesägten Zwischendecken

3	Artikel-Nr.	Größe	Einbauhöhe	Listenpreis
	LS-PL EG 66 W	630 x 630 x h 40 mm	mind. 110 mm	bitte anfragen

Clips zum Deckeneinbau (ab 120 cm Länge werden 2 Sets benötigt)

4 Stck. Federspannklemmen zur deckenunterseitigen Montage

4	Artikel-Nr.	Farbe	Größe	Listenpreis
	LS-PLC	silber	40 x 25 x 35 mm	bitte anfragen

Seilaufhängung (ab 120 cm Länge werden 2 Sets benötigt)

mit 4 Befestigungs-Karabinerhaken für die Y-Abhängung mit 2-Seilen

5	Artikel-Nr.	Farbe	Länge	Listenpreis
	LS-PLAS	silber	1200 mm	bitte anfragen

