



SAMSUNG LED



MW MEAN WELL



CE

Vorteile:

- Gleichmäßige Lichtverteilung, auch beim Ausfall einer einzelnen LED
- Ultraflaches, modernes Design
- Hochwertiger SMD-LED-Chip von Samsung.
- Gleichstrom-LED-Treiber von Mean-Well schont die LEDs und erreicht eine Lebensdauer von 40.000 Std. Optional dimmbar.
- Verwendung als Einsatz für die Odenwaldecke oder stilvoll abgehängt als Beitrag zum Raumdesign

	FK-EL620x620-W42	FK-EL620x620-W60	FK-EL1200x300-W42	FK-EL1200x300-W58
Leistung	42W, inklusive Treiber	58W, inklusive Treiber	42W, inklusive Treiber	58W, inklusive Treiber
Lichtausbeute	3300lm @5000K, ~74lm/W	4000lm @5000K, ~71lm/W	3300lm @5000K, ~74lm/W	4000lm @5000K, ~71lm/W
Maße, Gewicht	620x620x11.5mm; 4.2kg Varianten: 300x300mm(22W), 300x600mm(22/42W), 600x600mm(42W/58W)		1200x300x11.5mm; 4.2kg Varianten: 1200x600mm(83W)	
Farbtemperatur	4500K neutral Weiß; Varianten: 3000K warm /6000K kaltweiß			
Treiber	Gleichstrom-LED-Treiber von Mean-Well, Eingang 100-240VAC, Ausgang 24V/48VDC; PF 0.6-0.9; Class II			
LED	SAMSUNG SMD5630 @0.3W pro LED, CRI>80,			
Abstrahlwinkel	120°. IES-Daten auf Nachfrage			
Installationshinweise	Ausschließlich im Innenbereich einsetzen; IP42, -15°~45°C; Feuchtigkeit 20-90% nichtkondensierend; Lebensdauer 40.000 hrs			
Verpackung	5 Stk/Karton, Kartongröße 72x67x22cm, Gewicht 30kg			

Bestellinformationen: **FK-EL620x620 -W42**

Dimmbar	Größe	Farbe	Power
L: Nein D: Ja	mm	W: 4500K WW:3000K CW:6000K	42: 42W 60: 58W

Zubehör

Zusatzteile müssen gesondert bestellt werden!



Dimmer und Netzteil (1-10V oder PWM) Bestell-Nr: -D

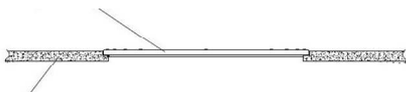


Abhängung

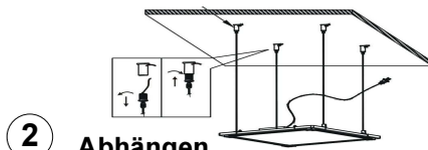


Rahmen

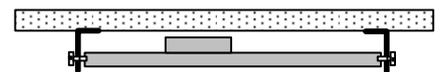
Installation Methods



1 Einbau



2 Abhängen



3 Aufbau

