

## **LED Panels**

Das homogene Licht entsteht durch eine seitliche Lichteinkopplung. Hierbei wird ein hochwertiges und kraftvolles Licht erreicht. Nicht dimmbare Treiber sind inklusive. Passende Treiber zum Dimmen der LED Panels, können separat dazubestellt werden.

























Artikel Nr.	Beschreibung	Gehäusefarbe	Abmessungen A x B x C*1	Watt	Lumen	Kelvin	
Panels							
LXPAN40LED625WW3	LED Einlegepanel	Weiß	622 x 622 x 10 mm	36 W	3600 lm	3000 K	
LXPAN40LED625NW3	LED Einlegepanel	Weiß	622 x 622 x 10 mm	36 W	4000 lm	4000 K	
LXPAN40LED625CW3	LED Einlegepanel	Weiß	622 x 622 x 10 mm	36 W	4000 lm	6000 K	
LXPAN40LED625NWUGR3	LED Einlegepanel < UGR19*2	Weiß	622 x 622 x 10 mm	36 W	4000 lm	4000 K	
LXPAN40LED600WW3	LED Einlegepanel	Weiß	595 x 595 x 10 mm	36 W	3600 lm	3000 K	
LXPAN40LED600NW3	LED Einlegepanel	Weiß	595 x 595 x 10 mm	36 W	4000 lm	4000 K	
LXPAN40LED600CW3	LED Einlegepanel	Weiß	595 x 595 x 10 mm	36 W	4000 lm	6000 K	
LXPAN40LED600NWUGR3	LED Einlegepanel < UGR19*2	Weiß	595 x 595 x 10 mm	36 W	4000 lm	4000 K	
LXPAN40LED3001200WW	LED Einlegepanel	Weiß	1195 x 295 x 10 mm	36 W	3600 lm	3000 K	
LXPAN40LED3001200NW	LED Einlegepanel	Weiß	1195 x 295 x 10 mm	36 W	4000 lm	4000 K	
LXPAN40LED3001200NWU	LED Einlegepanel < UGR19*2	Weiß	1195 x 295 x 10 mm	36 W	4000 lm	4000 K	
LXP40N3001200U-UD	LED Abhängeleuchte < UGR19*2	Weiß	1195 x 295 x 14 mm	40 W	2800 lm / 1200 lm*3	4000 K	
Zubehör	Beschreibung		A x B*2	Funktion			
LXABG-5	Für 625 x 625 Panel		625 x 625 mm	Aufbaugehäuse für Panel			
LXABG-6	Für 600 x 600 Panel		600 x 600 mm	Aufbaugehäuse für Panel			
LXABG-7	Für 1200 x 300 Panel		1200 x 300 mm	Aufbaugehäuse für Panel			
LXPAN40AH	Abhängeset für LED Panel (3er Set)		-	Zum Abhängen der LED Panels von der Decke			
Artikel Nr.	Beschreibung	IP Klasse	Abmessungen A x B x C	Watt	Ausgangsspannung	Schutzklasse	
Treiber							
LXLPF3-40	LED Treiber	IP20	130 x 45 x 30 mm	40 W	40 V	Schutzklasse 2	
LXLPF3-40-BOX	LED Treiber	IP20	130 x 45 x 30 mm	40 W	40 V	Schutzklasse 2	
LXLPF3-40-DIM1-10	LED Treiber 1-10 V	IP20	105 x 65 x 32 mm	56 W	40 V	Schutzklasse 2	
LXLPF3-40-DIM-BOX	LED Treiber 1-10 V	IP20	105 x 65 x 32 mm	56 W	40 V	Schutzklasse 2	
LXLPF3-40-DALI	LED Treiber DALI	IP20	140 x 70 x 30 mm	42 W	40 V	Schutzklasse 2	
LXLPF3-40-DALI-BOX	LED Treiber DALI	IP20	140 x 70 x 30 mm	42 W	40 V	Schutzklasse 2	
LXLPF3-40-DALI-BOX	LED Treiber DALI  *1Abmessungen: A= Länge, B:	= 4				Schutzklasse 2	





## LED Backlight Panel

Flaches Design

inkl. LED - Treiber (nicht dimmbar)

Abstrahlwinkel 110°/90°

Garantie 3 Jahre

























L70 B10

Artikel-Nr.	Beschreibung	Leistungsaufnahme (Watt)	Abmesssungen (mm)	<b>Lichtstrom</b> (Lumen)	Farbtemperatur (Kelvin)	URG<19	<b>Gehäuse</b> (Farbe)	EEK
LXBLP40NW600	LED Einlegepanel	40W	595 x 595 x 32	4000 lm	4000K	nein	Weiss	F
LXBLP40NW600U	LED Einlegepanel	40W	595 x 595 x 32	4000 lm	4000K	ja	Weiss	F
LXBLP40NW625	LED Einlegepanel	40W	622 x 622 x 32	4000 lm	4000K	nein	Weiss	F
LXBLP40NW625U	LED Einlegepanel	40W	622 x 622 x 32	4000 lm	4000K	ja	Weiss	F