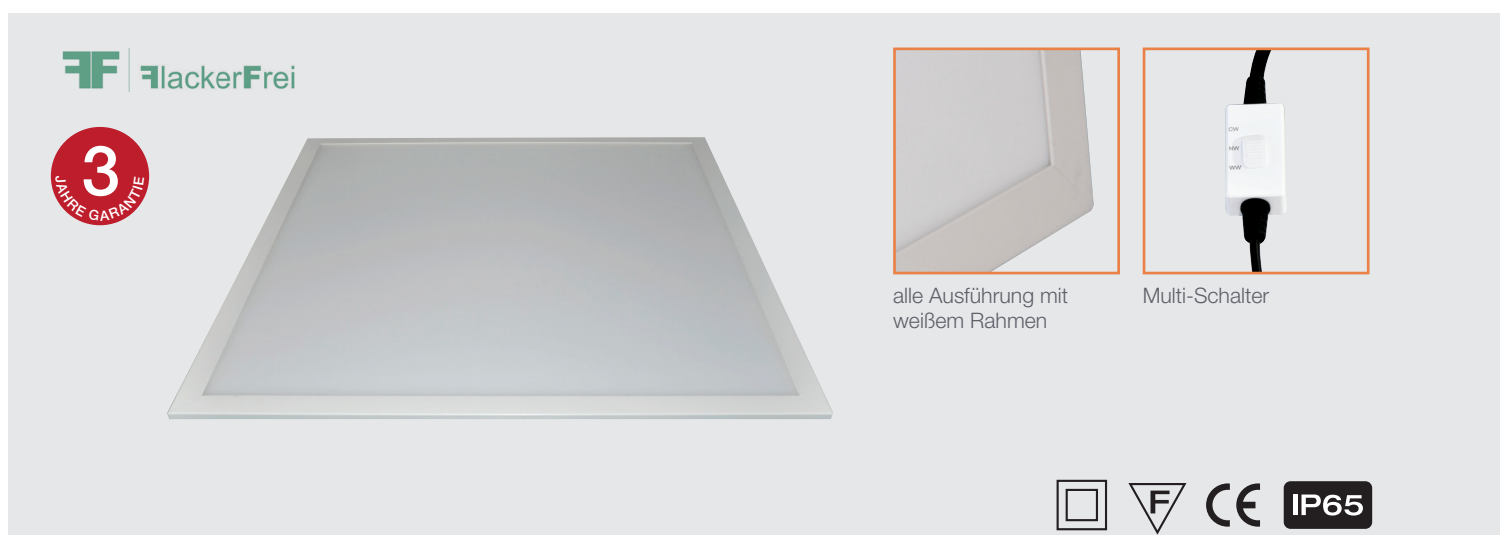


LED Panel Einlegeleuchte Modul-625

IP65 - Ausführung: UGR<22 & Multifarbe-Auswahl

LED-Leuchten



| Artikel | Watt (W) | Modul | Maß (ohne Treiber) | Lichtfarbe | Lumen (LM) | UGR | CRI | Lumen/Watt | Gewicht | Input Voltage |
|--------------|----------|-------|--------------------|------------|------------|-----|-----|------------|---------|-------------------|
| CLPGA40/M/65 | 39 | 625 | 620 x 620 x 10 | 3000K* | 3400 | <22 | >80 | >80 | 3 | AC 220V-240V/50Hz |
| | 37 | 625 | 620 x 620 x 10 | 4000K* | 4100 | <22 | >80 | >110 | 3 | AC 220V-240V/50Hz |
| | 38 | 625 | 620 x 620 x 10 | 5700K* | 4000 | <22 | >80 | >100 | 3 | AC 220V-240V/50Hz |

* **Auswahl der Lichtfarbe mittels DIP-Schalter:** WW = warmweiß 2700K-3000K, NW = neutralweiß 3700K-4000K und CW = kaltweiß 5300K-5700K

Optionen verfügbar:

- dimmbar (DALI, Switch-Dim und 1-10V in einem Gerät) (Artikel LEDPG-Dimm)
- dimmbar (Phasen- / abschnitt (Artikel Dim45))
- Casambi: Dimm- und schaltbar per Handy-App (App kann kostenfrei im Google Play Store oder Apple Store heruntergeladen werden)
- mit 3h-Notlicht (Artikel LEDP-NL3A)
- mit Aufbaurahmen (Artikel LEDP-Rahmen)

Eigenschaften:

- Lichtfarben 3000K / 4000K / 5700K per DIP-Schalter einstellbar
- Modul-625 ist eine Einlegeleuchte für Decken mit sichtbaren Tragschienen-System-625 geeignet
- Gehäuse mit weißer Pulverlackierung
- Lieferung erfolgt mit integriertem Leuchtmittel (LED)
- Power-Faktor des Treibers: > 0.9
- Abstrahlwinkel: 120°
- Schutzart IP65 (raumseitig)
- Mittlere Lebensdauer > 40.000h
- Flackerfrei
- LGP aus PMMA
- Die opale Abdeckung sorgt für ein weiches, gleichmäßiges Licht

Anwendungsbereiche:

Umkleidräume bei Sportvereinen. Altenheime, Praxis und andere Gebäude/Räume wo Schutzart IP65 gegen Staub und Feuchtigkeit benötigt wird.

Ausschreibungstext CLPGA40/M/54

LED Einlegeleuchte für Deckensystemen-625x625, SMD LED Technologie 40W 4000 Lumen, mit opaler Abdeckung, Schutzart IP65 (raumseitig), LGP aus PMMA, Farbwiedergabe CRI RA>80, Lichtfarben 3000/4000/5700K zur Auswahl anhand DIP-Schalter, Abstrahlwinkel 120°, die LED Einlegeleuchte ist als Ersatz für Rasterleuchten mit Leuchtstofflampen 4x14/18W geeignet, Leuchten-Rahmen aus Aluminium pulverbeschichtet in Weiß, Leuchten Maß ohne Treiber 620x620x11mm, elektrische Schutzklasse II inkl. Treiber, Produktlebensdauer: 40.000h, schaltbarer, elektronischer Treiber 230V 50/60Hz, 40W, 900mA, flackerfrei. Optionen: 3h-Notlicht und dimmbare Ausführung (DALI, Switch-Dim und 1-10V)