

## EUROLITE LED PLL-480 CW/WW Panel

DMX-steuerbare Flächenleuchte mit 240 kaltweißen und 240 warmweißen LEDs

Art.-Nr.: 40001895

GTIN: 4026397651225



**Listenpreis: 653.31 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

- 480 leistungsstarke LEDs 0,5 W SMD 2835 CW/WW (homogene Farbmischung)
- Energiesparend, langlebig und umweltfreundlich
- Variable Farbtemperatur 3200 K - 5600 K
- Frostfilter für homogenes und weiches Licht
- Perfekter Blend- und Transportschutz durch 4 Torblenden
- Geräuschloser Betrieb
- Dimmer elektronisch; Dimmergeschwindigkeit (Sprungantwort) einstellbar
- Stroboskop-Effekt
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über DMX; Master/Slave Funktion
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 120°
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI)
- Mit Montagebügel
- LCD Display
- Stativ- oder Traversenmontage
- Flaches, robustes Metallgehäuse
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Video- und Fotografie; Bühne; Messe- und Ladenbau; mobilen Einsatz
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J; Light Captain
- Robuster Tragegriff
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Einsatzmöglichkeit: Fliegend; auf Stativ

### Lieferumfang

- 1 x Scheinwerfer, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Stecker

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397651225

Gewicht: 13,65 kg

Länge: 0.70 m

Breite: 0.20 m

Höhe: 0.39 m

## Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	205 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	P-Con (grau), Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	480 x 0,5 W SMD 2835 CW/WW (homogene Farbmischung)
Blitzrate:	3,5 - 28 Hz
DMX-Kanäle:	5
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	DMX; Master/Slave Funktion
Vorprogrammiert bei:	Light J; Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
PWM-Frequenz:	47000 Hz
Abstrahlwinkel:	120°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	120°
Farbtemperatur:	3200K - 5600K einstellbar
Farbwiedergabeindex (CRI):	96 Ra
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Kaltweiß (CW) 1m: 3048 lx, 3m: 394 lx, 6m: 116 lx Warmweiß (WW) 1m: 2697 lx, 3m: 375 lx, 6m: 111 lx Alle 1m: 6147 lx, 3m: 764 lx, 6m: 224 lx
Lebensdauer:	50000 h
Lichtstrom:	17470 lm
Gehäusefarbe:	Schwarz matt
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Displaytyp:	LCD Display
Tragegriff:	1 Stück
Material:	Metall
Maße:	Breite: 64 cm Tiefe: 12,5 cm Höhe: 33 cm
Gewicht:	12,60 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Energieeffizienzklasse (A - G):	F
EPREL-Nr:	1066973
Montagebügel	

Durchmesser Befestigungslöcher:	3 x Ø12mm
Material:	Metall, 3 mm
Netzkabel/Stromkabel	
Aufbau Kabel:	3 x 1,5 mm <sup>2</sup> H05VV-F
Kabellänge:	Ca. 1,2 m