

# Art.-Nr. 2728: CCT LED Panel 160x40cm 24V 48W Rahmen weiss

## Produktbilder

---





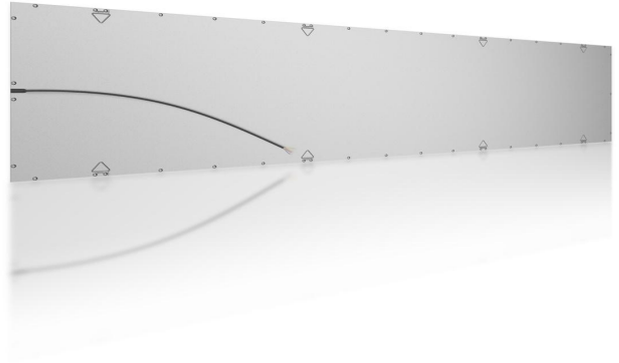
Optional erhältlich  
Art.-Nr. 1838 Montageclips



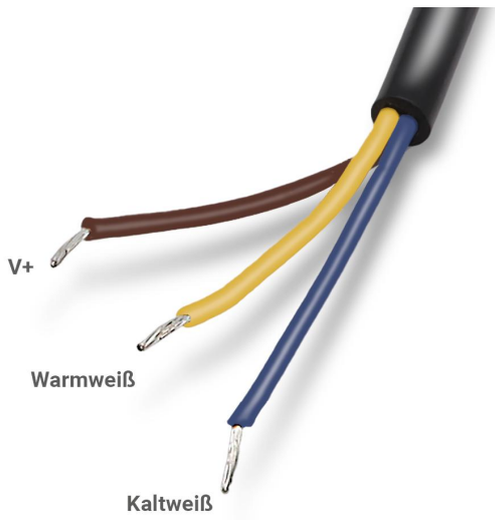
Optional erhältlich  
Art.-Nr. 1839 Z-Halter



Optional erhältlich  
Art.-Nr. 1787 Seilabhängung



Vormontierte Ösen zum abhängen



V+

Warmweiß

Kaltweiß

## Produktbeschreibung

---

### **CCT LED Panel 160x40 cm 24V 48W**

Für alle Kunden, die ganz besondere Ideen für ihre Beleuchtungs-Installationen verwirklichen möchten, kann dieses ungewöhnlich lange LED-Panel mit den Maßen 160x40 cm und weißem Rahmen einen tollen Beitrag leisten.

CCT Panels werden immer beliebter, da sie die Möglichkeit bieten, die Farbtemperatur des Lichts je nach Bedürfnis oder Anforderung stufenlos umzustellen von z. B. gemütlichem und wohnlichem Warmweiß auf sachliches Neutralweiß oder auch auf kaltweißes Licht.

Es gibt verschiedene Montagemöglichkeiten für dieses Panel, die separat bestellt werden müssen. Falls Sie sich für einen Aufbaurahmen entscheiden sollten, dann wählen Sie bitte nur den Click-Aufbaurahmen, der perfekt mit dem Panel zusammengeht.

#### **Einsatzorte für CCT-Panels**

CCT Panels werden gerne sowohl in Privaträumen als auch in Gewerberäumen genutzt. Auch in Büros oder in Arztpraxen finden diese vielseitigen und so eleganten Leuchtplatten gerne ihren Einsatz.

#### **Memory-Funktion**

Diese Funktion sorgt dafür, dass Ihre letzten Licht-Einstellungen vor dem Ausschalten gespeichert bleiben, auch wenn Sie Ihr LED Panel nicht über die Fernbedienung, sondern über einen normalen Lichtschalter ausschalten. Beim Wieder-Einschalten stehen dann diese Einstellungen genauso zur Verfügung, bis Sie sie wieder ändern.

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	CCT LED Panel 160x40cm 24V 48W Rahmen weiss
Artikelnummer / SKU	2728
EAN	4260601134214
Hersteller EAN	4260601134214
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

### Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	768307
Garantie	5 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China
Einbautiefe	115 mm

### Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	4 SDCM
Dimmbar	Ja
Lichtfarbe	CCT
Nennlebensdauer	35000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad

Form	rechteckig
Rahmenfarbe	weiß
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	2700 K bis 6500 K
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	24 V/DC
Energieverbrauch	48 W
Leistung	48 W
Lichtstrom	4500 Lumen
Nennlichtstrom	4400 Lumen
Nennstrom	2000 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	100000
Treiberhersteller	LiFud
Vergleichswert	620 Watt
Abdeckung	opal
Produktbreite	1600 mm
Produktlänge	400 mm
Produkthöhe	11 mm
Gewicht	5,800 kg
Netto-Gewicht des Produktes	5,800 kg

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)

-20 °C bis +50 °C

## Produkteigenschaften für LED-Panels

Panelgröße

160x40 cm

## Produkteigenschaften Leuchtmittel CCT

CCT Modus

fade