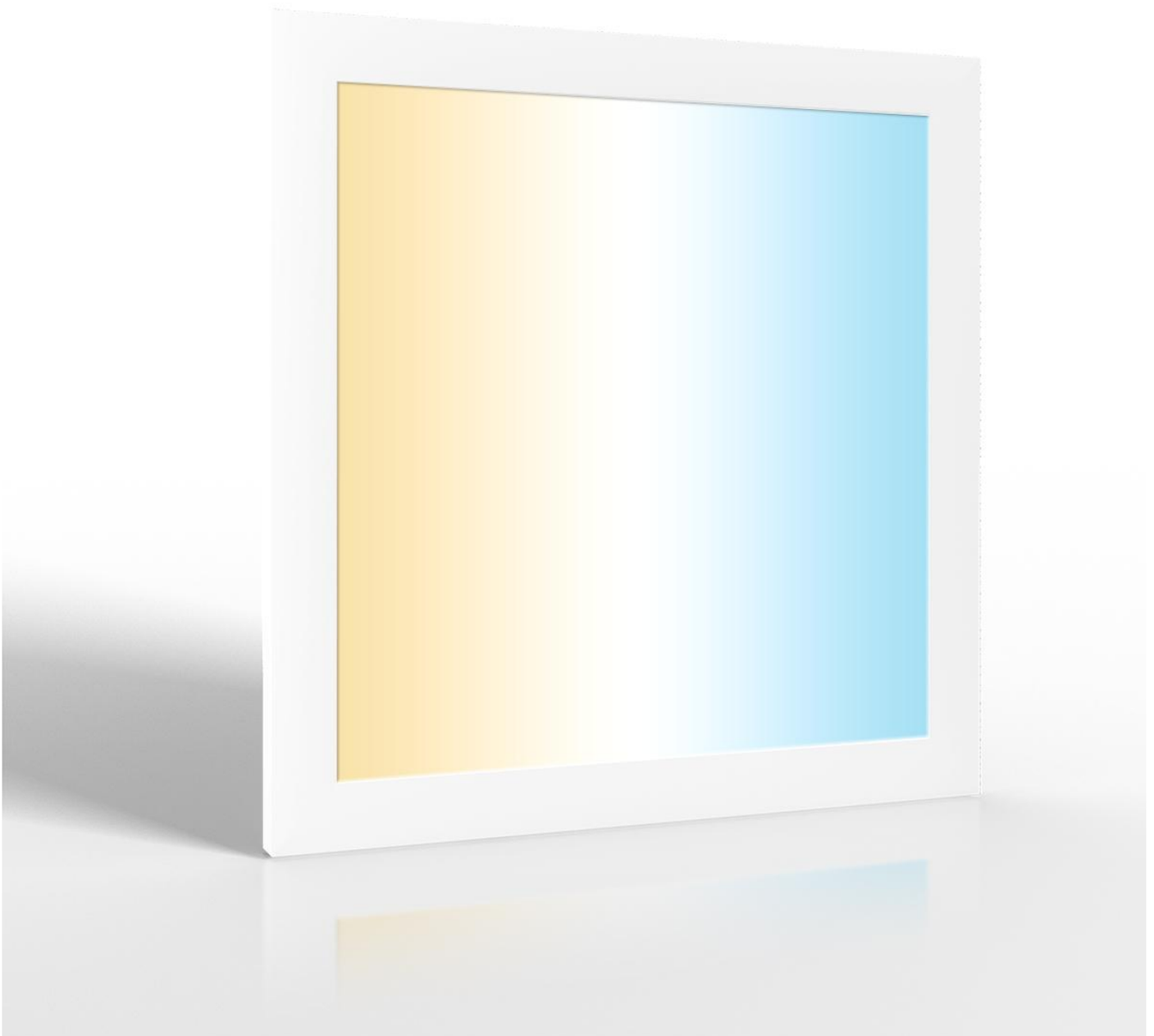
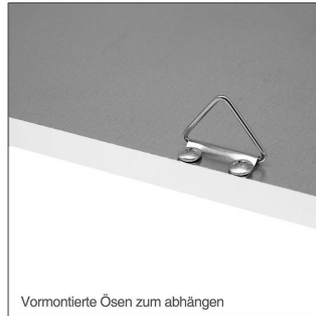
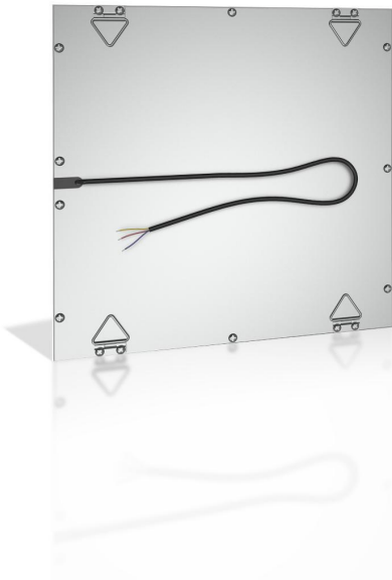


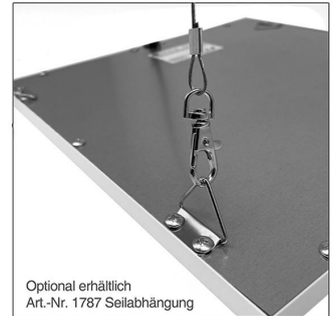
Art.-Nr. 2723: CCT LED Panel 30x30cm 24V 18W Rahmen weiß

Produktbilder

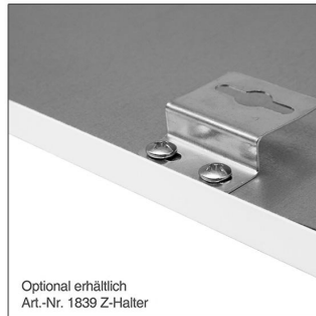




Vormontierte Ösen zum abhängen



Optional erhältlich
Art.-Nr. 1787 Seilabhängung



Optional erhältlich
Art.-Nr. 1839 Z-Halter



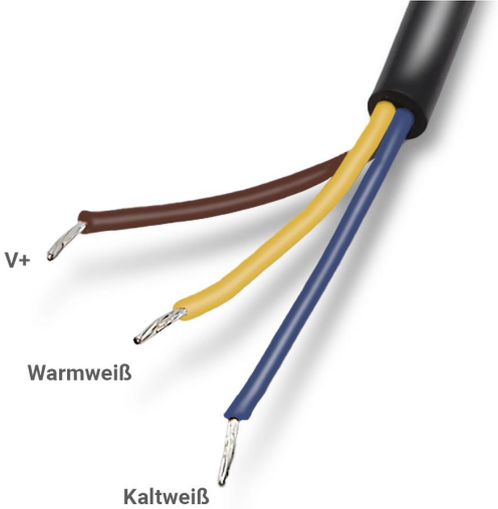
Optional erhältlich
Art.-Nr. 1838 Montageclips



Aufbaurahmen/Netzteil
optional erhältlich



Aufbaurahmen/Netzteil
optional erhältlich



Produktbeschreibung

CCT LED Panel 30x30cm 24V 18W

Unsere Kunden sind von unserem CCT Panel in den Maßen 30x30cm begeistert, sowohl durch sein schickes flaches Format als auch durch seine speziellen Eigenschaften.

Über eine Funkfernbedienung (Nicht im Lieferumfang enthalten!) ist es möglich, die Lichtfarbe zwischen Tageslichtweiß, Neutralweiß und Warmweiß stufenlos einzustellen.

Wie bei allen unseren LED-Panels haben Sie auch hier verschiedenste Möglichkeiten der einfachen Montage: Einbau in Trockenbau-Wände oder –Decken, Aufputz-Montage oder auch die Nutzung als Pendelleuchte mit Hilfe einer Seilkonstruktion. Beim Aufputzrahmen bitte den Click-Typ wählen. Die verschiedenen Montagemöglichkeiten können als Zubehör dazu bestellt werden.

Hochmoderne LED-Technologie und die Verwendung von langlebigen Leuchtdioden machen den Einsatz von CCT Panels nicht nur zu einem Genuss, sondern schont auch noch Ihren Geldbeutel, denn Sie sparen über 80% an Energiekosten.

Ein entsprechendes Netzteil/Trafo/Treiber ist nicht im Lieferumfang enthalten.

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 30x30cm 24V 18W Rahmen weiß
Artikelnummer / SKU	2723
EAN	426060113416
Hersteller EAN	426060113416
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	768074
Garantie	5 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China
Einbautiefe	11 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

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

Form	quadratisch
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	18 W
Leistung	18 W
Lichtstrom	1700 Lumen
Nennlichtstrom	1600 Lumen
Nennstrom	750 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	10000
Treiberhersteller	LiFud
Vergleichswert	230 Watt
Abdeckung	opal
Produktbreite	295 mm
Produktlänge	295 mm
Produkthöhe	11 mm
Gewicht	0,810 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,810 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)

-20 °C bis +50 °C

Produkteigenschaften für LED-Panels

Panelgröße

30x30 cm

Produkteigenschaften Leuchtmittel CCT

CCT Modus

fade