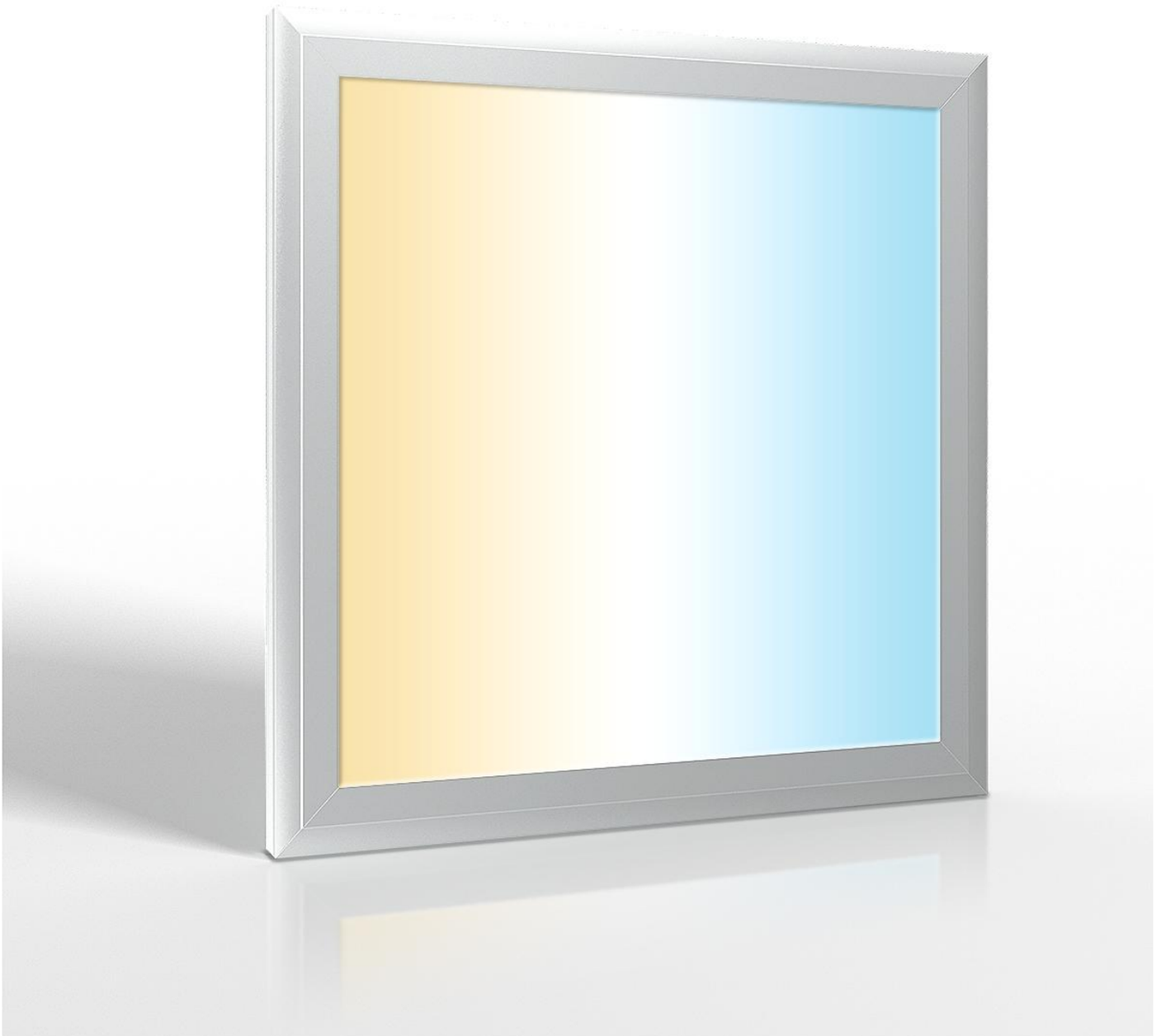


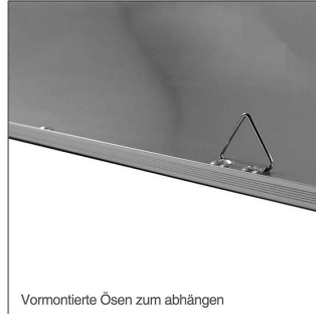
Art.-Nr. 1526: LED Panel 30x30cm 18W Rahmen silber - Lichtfarbe: CCT 3000K- 6000K

Produktbilder

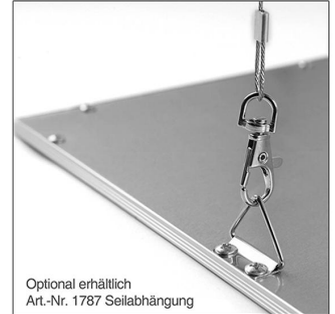




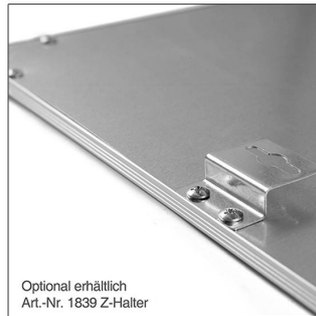
Netzteil im
Lieferumfang enthalten



Vormontierte Ösen zum abhängen



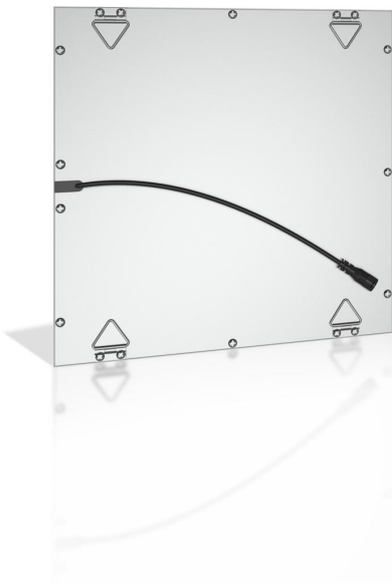
Optional erhältlich
Art.-Nr. 1787 Seilabhangung



Optional erhältlich
Art.-Nr. 1839 Z-Halter



Optional erhältlich
Art.-Nr. 1838 Montageclips



Aufbauahmen/Netzteil
optional erhältlich



Aufbauahmen
optional erhältlich



Produktbeschreibung

LED Panel CCT 30x30cm dimmbar

Das CCT Panel in den Maßen 30x30cm begeistert unsere Kunden sowohl durch sein schickes Format als auch durch seine speziellen Eigenschaften.

Komfortabel über eine Funkfernbedienung ist es möglich, die Lichtfarbe zwischen Tageslichtweiß, Neutralweiß und Warmweiß stufenlos einzustellen. Die zusätzliche Dimmbarkeit und die Möglichkeit der Kombination mit einem Lichtsensor machen das Panel zu einem echten Star am LED-Himmel!

Das Panel verfügt über eine Memory-Funktion, mit welcher die letzten Einstellungen vor dem Ausschalten gespeichert bleiben und beim erneuten Einschalten sofort wieder zur Verfügung stehen.

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.

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 Energie-Kosten.

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

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Panel 30x30cm 18W Rahmen silber - Lichtfarbe: CCT 3000K-6000K
Artikelnummer / SKU	1526
EAN	4260385824493
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	F
EPREL-Eintragungsnummer	766959
Garantie	3 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	III
Herkunftsland	China

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Ja
Lichtfarbe	CCT
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Form	quadratisch
Rahmenfarbe	silber

Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	3000 K bis 6000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	18 W
Leistung	18 W
Lichtstrom	1700 Lumen
Nennlichtstrom	1700 Lumen
Nennstrom	420 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	100000
Treiberhersteller	LiFud
Zündzeit	1 s
Abdeckung	opal
Produktbreite	295 mm
Produktlänge	295 mm
Produkthöhe	10 mm
Treiberabmessung Länge	140 mm
Treiberabmessung Höhe	30 mm

Treiberabmessung Breite	45 mm
Gewicht	1,130 kg
Netto-Gewicht des Produktes	1,130 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-20 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------

Produkteigenschaften für LED-Panels

Panelgröße	30x30 cm
------------	----------

Produkteigenschaften Leuchtmittel CCT

CCT Modus	fade
-----------	------