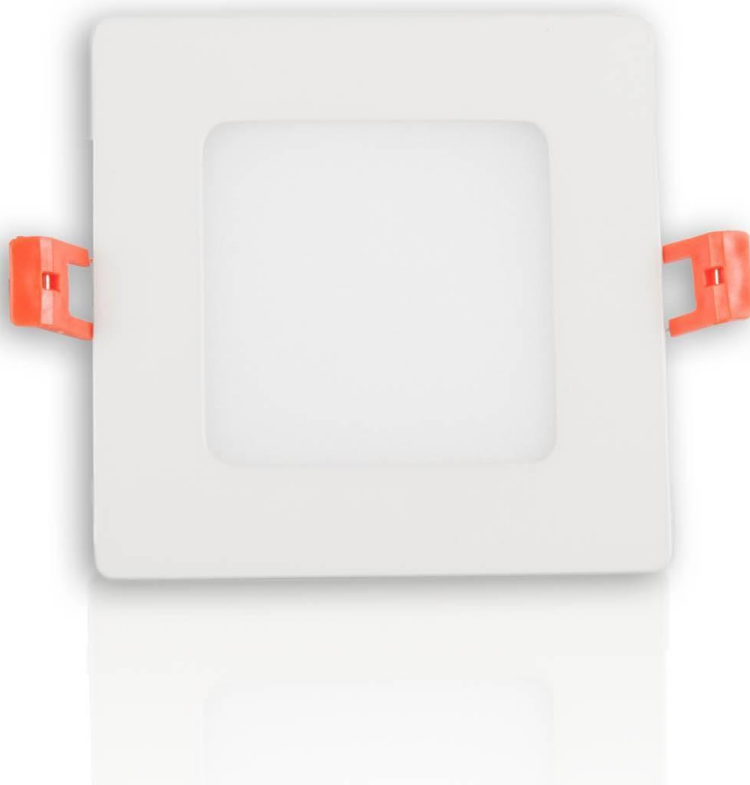
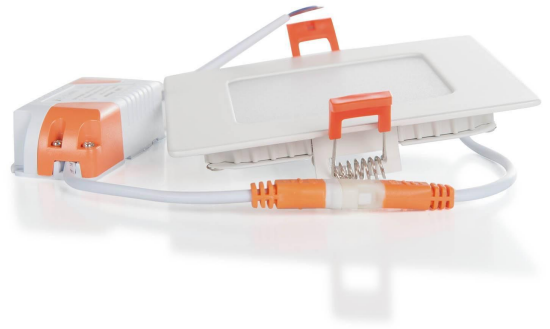


Art.-Nr. 1263: LED Panel Einbaustrahler eckig weiß 6W 120x120mm 3000K

Produktbilder







Produktbeschreibung

LED Panel Einbaustrahler eckig 6W 120x120mm 3000K

- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Ultra flache Bauform
- Mit integriertem LED-Leuchtmittel
- Sehr angenehmes warmweißes Licht
- Inkl. Niedervolt-LED-Treiber
- Dimmbarer Trafo separat erhältlich

Abmessungen

- Einbaulänge: 106 mm
- Einbaubreite: 106 mm
- Einbautiefe: 20 mm
- Produktbreite: 120 mm
- Produktlänge: 120 mm
- Produkthöhe: 25 mm

Bei dem LED Panel handelt es sich um einen eckigen Einbaustrahler, der wahlweise als Decken- oder auch als Wandeinbauleuchte genutzt werden kann. Zudem erzeugt die milchige, matte Abdeckung eine nahezu blendfreie und homogene Lichtausbeute. Die Ausführung dieses Strahlers mit Aluminiumrahmen und matter Kunststoffabdeckung benötigt nur eine geringe Einbautiefe von 20 mm. Eine Klammerbefestigung steht zur Verfügung.

Ein LED-Trafo ist bereits im Lieferumfang enthalten.

Anwendungsbereiche:

- Wohnzimmer, Verkaufsflächen, Klassenzimmer, Restaurants, Hotels
- Krankenhäuser, Kliniken, Schulen, Korridore, Arztpraxen, Museen, Flur
- Massagepraxen, Schulungsräume, Behandlungsräume
- Kindertagesstätten, Schlafzimmer, Hörsäle

Und in zahlreichen weiteren Einsatzbereichen.

Dimmbarkeit

Das Panel ist standardmäßig nicht dimmbar.

Mit einem Zusatz-Artikel kann das Panel zum Beispiel über Phasenan-/abschnitt (TRIAC) Dimmer gesteuert werden. Um das Licht zu dimmen, muss ein Dimmer an das Vorschaltgerät angeschlossen werden.

Weitere Optionen

- DALI-Steuerung
- 0-10V Dimmersteuerung und PUSH-Dimmung

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Panel Einbaustrahler eckig weiß 6W 120x120mm 3000K
Artikelnummer / SKU	1263
EAN	4260385821645
Hersteller EAN	4260385821645
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Energieverbrauchskennzeichnung (nach EU 2019/2015)	G
EPREL-Eintragungsnummer	897134
Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau, Deckenmontage
Einbaulänge	106 mm
Einbaubreite	106 mm
Einbautiefe	20 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	5 SDCM
Dimmbar	Nein

Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Lichtstärke / Candela	92,000 cd
Form	quadratisch
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2835
LED-Hersteller	EPISTAR
Einbau-LEDs	Ja
Eingebaute LEDs	Ja
Farbtemperatur	3000 K
Aufwärmzeit	1 s
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Energieverbrauch	6 W
Leistung	6 W
Lichtstrom	390 Lumen
Nennlichtstrom	390 Lumen
Nennstrom	300 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schaltzyklen	25000
Vergleichswert	40 Watt
Zündzeit	1 s

Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Produktbreite	120 mm
Produktlänge	120 mm
Produkthöhe	25 mm
Treiberabmessung Länge	68 mm
Treiberabmessung Höhe	22 mm
Treiberabmessung Breite	33 mm
Gewicht	0,180 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,180 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-10 °C bis +50 °C
-------------------------	-------------------