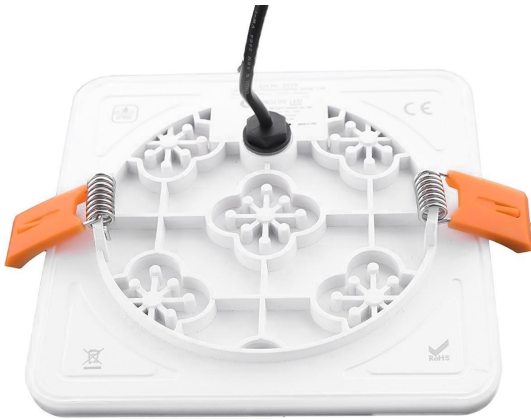
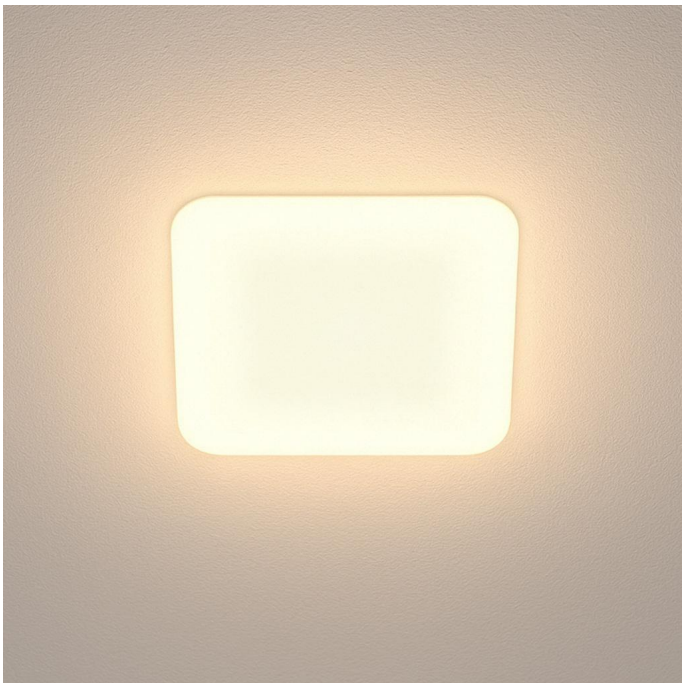


Art.-Nr. 5179: LED Panel Einbaustrahler eckig weiss IP66 dimmbar - Lichtfarbe: Warmweiß 3000K - Ausführung: 10W 125mm

Produktbilder







Produktbeschreibung

Quadratischer, rahmenloser LED Einbaustrahler 10W, gegen Strahlwasser geschützt, dimmbar

Abmessungen

- Einbautiefe: 20 mm
- Einbaudurchmesser: 105 mm
- Produktbreite: 125 mm
- Produktlänge: 125 mm
- Produkthöhe: 20 mm

Die **rahmenlose Bauart** dieser LED Strahler ist besonders hervorzuheben, denn dadurch wird ermöglicht, dass das **Licht auch seitlich ausstrahlen** kann ohne eine Begrenzung durch den sonst üblichen Rahmen.

Die Strahler sind aus extrem hochwertigem Kunststoff gefertigt, elegant und super modern. Bei den quadratischen Modellen sind die Ecken formschön abgerundet.

Im Lieferumfang aller Modelle ist ein TRIAC dimmbarer Trafo enthalten.

Das hier beschriebene 10W Modell ist die quadratische Ausführung mit den Seitenlängen 125x125mm und warmweißem Licht.

Beachten Sie, dass alle quadratischen Strahler ungewöhnlicherweise einen runden Ausschnitt für den Einbau haben (siehe auch Bildergalerie).

Zusammenfassung:

- Leistung: 10W
- quadratische, sehr flache Bauart (125x125mm)
- runder Ausschnitt: Ø105mm
- Lichtfarbe: warmweiß
- rahmenlos, leuchtet ohne Randbegrenzung
- Schutzart IP66, auch für Badezimmer usw. geeignet
- inkl. Treiber, TRIAC dimmbar (Phasen An- und Abschnitt)

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Panel Einbaustrahler eckig weiss IP66 dimmbar - Lichtfarbe: Warmweiß 3000K - Ausführung: 10W 125mm
Artikelnummer / SKU	5179
EAN	4260385820822
Hersteller EAN	4260385820822
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE, RoHS
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau, Deckenmontage
Einbautiefe	20 mm
Einbaudurchmesser	105 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	5 SDCM
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	TRIAC
LED-Lichtfarbe	warmweiß
Nennlebensdauer	30000 Std.
Schutzart (IP)	IP66

Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Form	eckig
Akzentbeleuchtung	ungeeignet
LED-Chip-Typ	SMD2016
LED-Hersteller	SANAN
Farbtemperatur	3000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	10 W
Energieverbrauch	10 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Aufwärmzeit	1 s
Lichtstrom	1108 Lumen
Nennlichtstrom	1108 Lumen
Nennstrom	500 mA
Netzteil	extern
Powerfactor	1
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Produktfarbe	weiß
Gehäusefarbe	weiß
Abdeckung	opal
Produktbreite	125 mm
Produktlänge	125 mm
Produkthöhe	20 mm
Treiberabmessung Länge	109 mm

Treiberabmessung Höhe	22 mm
Treiberabmessung Breite	40 mm
Gewicht	0,290 kg
Netto-Gewicht des Produktes	0,290 kg

Produkteigenschaften - Temperaturangaben

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