

Tel: +49 5941 2029960 Fax: +49 5941 2029969 E-Mail: info@longlife-led.de

Art.-Nr. 4695: LED Panel Einbaustrahler rund weiss - Lichtfarbe: Neutralweiß 4000K -Ausführung: 6W Ø120mm Ausschnitt Ø110mm

Produktbilder















Angaben in mm











Produktbeschreibung

LED Einbaustrahler rund 6W Ø120mm 4000K

- Ultra flache Bauweise
- Neutralweißes LED-Licht 4000 Kelvin
- Keine einzelnen LED-Punkte sichtbar
- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Inkl. Niedervolt-LED-Vorschaltgerät

Abmessungen

• Einbautiefe: 25 mm

• Einbaudurchmesser: 110 mm

• Produkthöhe: 25 mm

Produktdurchmesser: 120 mm

Dieser runde Ultraslim LED-Einbaustrahler leuchtet vollflächig weiß, hell und homogen. Er überzeugt durch seine kleine Bauform und eignet sich zum Einbau in abgehängten Decken oder Trockenbauwänden (Klammerbefestigung). An der Innenseite rund um das Panel sind LEDs so eingebaut, dass sie seitlich in die Leuchtplatte einstrahlen und damit eine gleichmäßige und nahezu blendfreie Beleuchtung im ganzen Raum gewährleisten.

Für den Anschluss an die 230V Stromleitung wird der entsprechende Trafo mitgeliefert.

Anwendungsbereiche:

- Schlafzimmer, Küche, Wohnzimmer, Flur, Bad/WC
- Verkaufsräume, Kiosk, Supermarkt, Modegeschäft
- Kindertagesstätten, Klassenzimmer, Schulungsräume
- Krankenhäuser, Physiotherapie- & Massagepraxen

Und in zahlreichen weiteren Einsatzbereichen.

Dimmbarkeit

Der 6W Einbaustrahler ist standardmäßig nicht dimmbar.

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

Name	LED Panel Einbaustrahler rund weiss - Lichtfarbe: Neutralweiß 4000K - Ausführung: 6W Ø120mm Ausschnitt Ø110mm
Artikelnummer / SKU	4695
EAN	4063592024324
Hersteller EAN	4063592024324
Hersteller	LongLife LED GmbH by HK

Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Herkunftsland	China

Montageangaben

Montageart	Einbau
Einbaudurchmesser	110 mm

Produkteigenschaften - Lichttechnische Angaben

Farbkonsistenz	6 SDCM
Dimmbar	Nein
Lichtfarbe	neutralweiß
Nennlebensdauer	40000 Std.
Schutzart (IP)	IP20
Farbwiedergabe	>80 Ra
Abstrahlwinkel	120 Grad
Lichtstärke / Candela	156,900 cd

Form	rund
LED-Chip-Typ	SMD2835
Farbtemperatur	4000 K

Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	6 W
Energieverbrauch	6 W
Eingangsspannung (V)	220 V/AC - 240 V/AC
Lichtstrom	450 Lumen
Nennlichtstrom	450 Lumen
Netzfrequenz (Hz)	50 Hz - 60 Hz
Powerfactor	1
Schaltzyklen	20000
Treiberhersteller	LiFud
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	II
Farbe	weiß
Produkthöhe	20 mm
Produktdurchmesser	120 mm
Netto-Gewicht des Produktes	0,123 kg