

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

Art.-Nr. 4509: Einbaustrahler Rahmen rund weiß starr Klickverschluss für GU10 oder **MR16**

Produktbilder

LONGLIFE LED GMBH by HK





Produktbeschreibung

Weißer Einbaurahmen, runde Form für GU10

Der runde Einbaurahmen ist nur für die Montage im Innenbereich geeignet.

Der weiße Einbaurahmen ist aus Aluminium, hat ein zeitloses, schlichtes Design und hat aufgrund der hochwertigen Verarbeitung eine lange Nutzungsdauer.

An der Innenseite befinden sich zwei Metallbügel, mit denen das LED-Leuchtmittel in den Rahmen fixiert wird. Als Leuchtmittel sind GU10, MR16 oder flache LED-Module möglich. Das Leuchtmittel muss separat bestellt werden, d.h. Sie wählen die von Ihnen gewünschte Lichtfarbe, Helligkeit und Dimmbarkeit.

Anwendungsbereiche: Wohnzimmer, Esszimmer, Schlafzimmer, Flur, Büroräume, Empfangshallen, Wartezimmer, etc.

Montage

Für diesen runden Aluminiumrahmen wird ein Deckenausschnitt von 68 mm benötigt. Bitte beachten Sie bei der Einbautiefe die Gesamthöhe: Einbaurahmen inklusiv eingesetztes GU10 oder MR16 Leuchtmittel. Gehen Sie von einer Tiefe von mindestens 65 mm aus. Die flachen LED Module sind sonst eine sehr empfehlenswerte Alternative.

Da LED Leuchtmittel nur eine geringe Wärme produzieren, ist der Einbau in abgehängte Decken, Holz- und Rigipsdecken möglich. Der runde Einbaurahmen bildet einen flachen, sauberen Abschluss.

Eigenschaften - kurz zusammengefasst

- Nur für Innenräume geeignet
- Form: rund
- Weißer Aluminiumrahmen
- Deckenausschnitt: 68 mm
- Außendurchmesser: 82 mm
- Seitliche Federklemmen für die Fixierung im Deckenausschnitt

Produktdaten

Allgemeine Produktdaten

| Name | Einbaustrahler Rahmen rund weiß starr Klickverschluss für GU10 oder MR16 |
|---------------------|---|
| Artikelnummer / SKU | 4509 |
| EAN | 4063592016558 |
| Hersteller EAN | 4063592016558 |
| Hersteller | LongLife LED GmbH by HK |
| Garantie | 2 Jahre |
| Herkunftsland | China |

Montageangaben

| Montageart | Einbau, Deckenmontage |
|--------------------|-----------------------|
| Einbaudurchmesser | 68 mm |
| Produktdurchmesser | 82 mm |