

Due Portalampade Per Faretto GU10 Intestata Con Cavi

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

4800087

7426829206851

Generica



Descrizione Prodotto

Le portalampade GU10 sono progettate per ospitare lampadine con attacco a spina GU10. Questo tipo di portalampada è comunemente utilizzato nelle lampade da soffitto, faretti e altri apparecchi di illuminazione. L'attacco GU10 è di tipo bipin, dove il "G" sta per "Girevole" e "U" per "Universale". La cifra "10" indica il diametro del portalampada in millimetri. Le lampadine GU10 sono spesso utilizzate per illuminazione a tensione di rete (230V) e sono disponibili in diverse tecnologie, inclusi LED, alogene o CFL.

Caratteristiche Prodotto

Corrente max: 2 A
Tensione max: 240 V
Lunghezza fili: 15 cm
Sezione: 0,75 mm²
Materiale corpo: Ceramico
Attacco: GU10

Descrizione Prodotto

Le portalampade GU10 sono progettate per ospitare lampadine con attacco a spina GU10. Questo tipo di portalampada è comunemente utilizzato nelle lampade da soffitto, faretti e altri apparecchi di illuminazione. L'attacco GU10 è di tipo bipin, dove il "G" sta per "Girevole" e "U" per "Universale". La cifra "10" indica il diametro del portalampada in millimetri. Le lampadine GU10 sono spesso utilizzate per illuminazione a tensione di rete (230V) e sono disponibili in diverse tecnologie, inclusi LED, alogene o CFL.

Caratteristiche Prodotto

Corrente max: 2 A
Tensione max: 240 V
Lunghezza fili: 15 cm
Sezione: 0,75 mm²
Materiale corpo: Ceramico
Attacco: GU10