

Schienenlampe WEISS für Lampe GU10 - THREE-PHASE



Produktcode:

Referenz: 90637W

Technische Spezifikationen:

Referenz: 90636W
Werkstoff: Aluminium
Birnenfassung: GU10
Prüfprotokoll: CE - ROHS
IP: IP20
Maße (mm): 170x83xØ52mm
Energieeffizienzklasse (2021-UE-2019/2015): A+
Energieeffizienzklasse (2023 - UE-2019/2015): F
Jahre Garantie: 5

Kurzbeschreibung des Produkts:

Dreiphasen-Stromschienenstrahler in **weiss** für **GU10**-Lampen. Sie besteht aus Aluminium und ist sehr einfach zu installieren. Ideal für Bereiche wie Schaufenster, Supermärkte, Büros, Museen...

Produktbeschreibung:

Schienenlampe WEISS für Lampe GU10

Dreiphasen-Stromschienenstrahler aus Aluminium, in **weiss** für Lampen oder Glühbirnen mit GU10-Fassung.

Sie zeichnet sich dadurch aus, dass ihr Lichtwinkel je nach dem vom Benutzer gewählten GU10-Lampenmodell variiert.

Der Strahler benötigt für den korrekten Betrieb eine **GU10**-Gewindebirne, mit der Sie die Atmosphäre eines jeden Innenraums bestimmen können. Es schafft eine hervorragende Beleuchtung.

Glühbirne nicht enthalten.

Verwendung des Schienenlampe WEISS für Lampe GU10

- Geschäfte
- Supermärkte
- Einkaufszentren
- Büroräume
- Kunstgalerien
- Museen

FactorLED garantiert die QUALITÄT seiner Produkte und bietet alle notwendigen Elemente für den VERTRIEB, den IMPORT oder den GESCHÄFTSVERKEHR, einschließlich des technischen Datenblatts für jedes LED-Produkt.

Zusätzliche Bilder:



Technisches Datenblatt

