

Faretto da giardino con picchetto per lampadine LED GU10 nero

Códigos:

Referencia: OS-DIEGOGU10-20



Ficha técnica:

Base: GU10 Colore: Nero IP: IP65 IK: IK06

Dimensioni (mm): Ø98x320mm Materiale: Alluminio + vetro Certificazione: CE - RoHS

Garanzia: 3 años

Variantes disponibles:

Descripción del producto:

Faretto da giardino DIEGO con picchetto per lampadine LED GU10

Il faretto proiettore da giardino DIEGO in nero è una soluzione elegante e funzionale per illuminare gli spazi esterni. Con una classificazione IP65, è resistente all'acqua e alla polvere, rendendolo perfetto per l'uso in qualsiasi ambiente esterno. Il suo design compatto include un picchetto in alluminio che consente di piantarlo nel terreno, ma può anche essere installato su un terreno compatto o su una parete, smontando facilmente il picchetto svitando la vite dalla base.

La base completamente orientabile del **faretto proiettore DIEGO** consente di focalizzare la luce sulle aree desiderate, creando effetti luminosi spettacolari. Con dimensioni di Ø98x320mm (incluso il picchetto), è realizzato in alluminio stampato e vetro, garantendo durata e resistenza.

All'interno, il faretto proiettore DIEGO è dotato di un portalampada in ceramica per lampadina LED GU10 (non inclusa) e di una barretta per il collegamento elettrico. Non include cavo di connessione per mantenere l'impermeabilità dell'unità. Per il collegamento elettrico e l'installazione della lampadina, è necessario svitare il davanti del faretto e la base GU10 per accedere alla barretta per il collegamento elettrico. Il cavo elettrico deve essere fatto passare attraverso il passacavo sul retro e collegato alla barretta di connessione.



Dati Tecnici:

• Colore: Nero

• Dimensioni: Ø98x320mm (incluso il picchetto)

• Materiale: Alluminio stampato e vetro

• Classificazione IP: IP65

• Base: Orientabile

• Portalampada: Ceramica per lampadina LED GU10 (non inclusa)

• Barretta: Per collegamento elettrico

Istruzioni di Montaggio:

- 1. Svitare il davanti del faretto e la base GU10.
- 2. Accedere alla barretta per il collegamento elettrico all'interno.
- 3. Far passare il cavo elettrico attraverso il passacavo sul retro e collegarlo alla barretta per il collegamento elettrico.
- 4. Rimontare il davanti del faretto e la base GU10.

Utilizzi e Applicazioni Comuni:

- Illuminazione di patio e giardini.
- Valorizzazione di elementi decorativi negli spazi esterni.
- Creazione di effetti luminosi nelle aree paesaggistiche.

Galería de imágenes:









