

Faretto Interrato Tondo 1xMR16, IP67 - ACCIAIO 316



Scheda Tecnica

Tensione di Alimentazione	12/24 Vdc
Materiale	Copertura in Acciaio 316 e Vetro + Cassaforma in materiale plastico
Grado di Protezione	IP67
Base di Attacco	GU5.3/MR16
Certificati	CE & RoHS
Colore Del Prodotto	Acciaio Inox 316
Installazione	Da incasso
Grado di protezione da impatti	IK9

Dettagli prodotto

Il faretto LED interrato con base MR16 è realizzato in acciaio inox 316 e un vetro temperato spesso e resistente che lo rende calpestabile e carrabile. Carico massimo 2.000Kg. Il corpo esterno (che va interrato) è realizzato in un materiale plastico molto robusto pensato per resistere agli agenti atmosferici e al terreno in cui viene incassato, garantendo una lunghissima durata nel tempo. L'intero faretto ha un grado di protezione IP67 pensato per resistere all'acqua e alla polvere, ideale quindi per essere installato anche all'esterno. In particolare, grazie alla realizzazione in acciaio inox 316, è perfetto per le installazioni vicino a fontane e piscine, in cui è necessaria un'elevata resistenza alla corrosione e una lampada a bassa tensione per una maggiore sicurezza. Al suo interno si può montare un faretto LED MR16, disponibili sul nostro sito di varie potenze e colori. In questo modo si ha la possibilità di sostituire in qualsiasi momento e con la massima semplicità i faretti spot montati all'interno, rendendo questo faretto interrato sempre riutilizzabile. Grazie al suo design e al suo corpo robusto è ideale per illuminare viali, giardini, colonne, l'ingresso di negozi e abitazioni, assicurando un effetto fantastico scenico e luminoso ed un immediato risparmio risparmio in bolletta. Questo faretto è dotato di doppio pressacavo nella parte sottostante, in modo da poter creare il collegamento per il faretto successivo direttamente all'interno del corpo del faretto (collegamento entra-esce). Non necessita, quindi, di scatola di giunzione esterna. Utilizza un faretto spot MR16 non incluso nella confezione. SCEGLI IL TUO FARETTO MR16

Disponibile nella versione:

L02276P	Acciaio Inox 316
---------	------------------