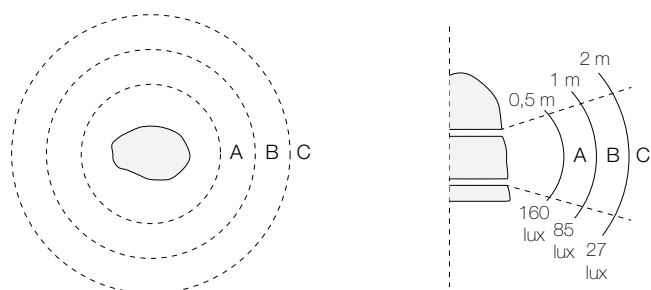


Lighting Engineering Diagram



* Geometry and colour of the stone can change the lighting engineering values.



Description

en

Lighting system in natural stone with LED technology specific for immersion in salt or chlorinated water. The Twice model has two bright horizontal sections, designed for illuminating below and above the water level. The light emission is constant in the surrounding space and creates homogeneity and continuity with the Menhir di Luce range placed in gardens or flower beds. The internal structure is in stainless steel Aisi 316L and the power cable is in Neoprene with a pre-wired waterproof connection joint. This underwater lamp is used for: Lighting within lakes, bio-pools and fountains. Standard Texture: Pebble Granite Salt and Pepper

Description

fr

Système d'éclairage à LED en pierre naturelle spécifique pour immersion dans l'eau salée ou chlorée. Le modèle Twice a deux sections lumineuses horizontales, conçues pour éclairer en dessous et au-dessus du niveau de l'eau. L'émission de lumière est constante dans l'espace environnant et crée une homogénéité et une continuité avec la gamme Menhir di Luce placée dans les jardins et les parterres de fleurs. La structure interne est en acier inoxydable Aisi 316L et le câble électrique est en Néoprène avec un connecteur étanche pré-câblé. L'utilisation de ce lampe pour immersion est: L'éclairage des lacs, des bio-piscines et des fontaines. Texture standard: Ciottolo Granito Sale e Pepe

Technical Features

Power supply	24 V Dc
Light levels	2
Total consumption	12 W
Luminous flux	1200 Lm
Energy rating	A+
CCT- Color temperature chart	3.500 °K
Light source duration	30.000 h
Cable length	2 m
IP Protection rating	IP 68
Recommended input	NPF-40-24
* Indicative weight	80-100 kg
* Indicative dimensions	25x30x45 cm
Pcs / pallet EUR	6-7 pcs

* Values merely indicative due to the nature of the product. All models are different in size and weight.**Power Supply must be dimensionated with the summary of consumption (Watts) of all pieces. Example n°3 Twice * 12W = 36W * + 20% security reserve = 43,2 Watts = NPF-60-24

Descrizione

it

Sistema di illuminazione con tecnologia Led in pietra naturale specifico per immersione in acqua salata o clorata. Il modello Twice presenta due fonti luminose sul piano orizzontale, ideate per illuminare sotto o sopra il livello dell'acqua. L'emissione di luce risulta costante nello spazio circostante e crea omogeneità e continuità con la gamma Menhir di Luce posizionati in giardino o in aiuole adiacenti. Struttura centrale in acciaio inox Aisi 316L e cavo di alimentazione in neoprene. Le applicazioni per questa lampada da immersione sono: illuminazione all'interno di laghi, biopiscine e fontane. Texture standard: Ciottolo Granito Sale e Pepe

Beschreibung

de

Beleuchtungssystem aus Naturstein mit LED-Technologie spezifisch für das Eintauchen in Salz- oder Chlorwasser. Das Modell Twice hat zwei horizontale Lichtaustritten, geeignet für die Beleuchtung unterhalb und oberhalb des Wasserspiegels. Die Lichtemission ist im umgebenden Raum konstant und schafft Homogenität und Kontinuität mit dem Menhir di Luce Sortiment, die im Garten oder in angrenzenden Blumenbeeten positioniert sind. Die innere Struktur besteht aus Edelstahl Aisi 316L, das Stromkabel aus Neopren mit vorverdrahtetem wasserdichtem Anschlussstecker. Diese Unterwasserlampe wird für die Beleuchtung in Seen, Biopools und Brunnen verwendet. Standard-Texture: Granit-Kiesel Salz und Pfeffer