

Bodeneinbautöpfe

Familie von Betoneinbautöpfen für den Bodeneinbau von Thorn Flutlichstrahlern, mit integrierten Befestigungsmöglichkeiten

- Einbautöpfe wahlweise mit Abdeckung aus gehärtetem Glas oder verzinktem Stahlgitter. Konstruiert auf geringe Abnutzung dank einer hohen Traglastfähigkeit, bieten sie eine extrem lange Haltbarkeit
- Einfache Installation
- Anpassung und Ausrichtung der Flutlichtposition nach Installation möglich
- Große Auswahl an Baugrößen, passend für alle THORN-Fluter



Bei den Fotos, Zeichnungen und lichttechnischen Daten handelt es sich lediglich um Symbolbilder. Für genauere Produktangaben wählen Sie bitte ein Produkt aus.



Material / Ausführung

Gehäuse: Faserzement.

Abdeckung: wahlweise Stahlgitter aus verzinktem Stahl oder gehärtetem Glas mit Edelstahlrahmen

Installation/Montage

Gehäuse sind mit zwei Öffnungen 55 x 50 mm für Kabeleinlass und Wasserablauf versehen. Verstellbare Befestigungsschiene zur Montage des Strahlers. Bei Montage der Gehäuse muss für ausreichende Drainage gesorgt werden. Maximale Belastung der Stahlgitterabdeckung 5000 kg, der Glasabdeckung 2500 kg.