



Concrete Up-Light

Das Ergebnis kontinuierlicher Entwicklungsarbeit im Bereich neuer Technologien und Materialien umarmt das Wesen der LED.

Ohne ein Eingießgehäuse zu benötigen und mit sehr limitierter Aufbauhöhe ist diese Leuchte ein starkes Beispiel für zeitgemäße Beleuchtung.

Eine leistungsstarke Leuchte in einer klaren Form, sehr einfach zu installieren, welches das Thema "Bodeneinbauleuchten" neu definiert.





Leuchtengehäuse aus glasfaserverstärktem Beton mit hoher mechanischer Festigkeit.
 Gehäuse aus Aluminiumdruckguß EN AB-47100 mit hohem Korrosionsschutz.
 Reflektor aus Polymer, mit 99,98% Reinstaluminium beschichtet.
 Diffusor aus gehärtetem Klarglas.
 Schrauben Edelstahl.
 Leuchte werkseitig vorverdrahtet mit Neoprenleitung.
 Silikondichtung.
 Lieferung inkl. Bodenbefestigung.

Die Produktion dieser hochwertigen Leuchten erfolgt in einem klassisch, handwerklichen Verfahren. Erkennbare leichte Unebenheiten, kleine Unregelmäßigkeiten oder Haarrisse die auch später auftreten können, sind bewusste Charaktereigenschaften, die handwerkliche Herkunft widerspiegeln.

Farbe:

○ Beton (Code 35)

Schutzart

IP67

Elektrische Schutzklasse

SCHUTZKLASSE I ⚡

Mechanische Schlagfestigkeit

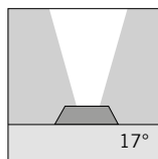
IK 06



LED Varianten mit 4000K CRI90 sind auf Anfrage verfügbar.

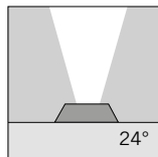
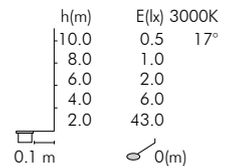
Design geschützt

Für die aktuellen technischen Informationen und Produkt Updates bezüglich LED Technologie besuchen Sie bitte unsere offizielle Website (www.simes.it)



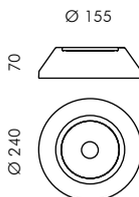
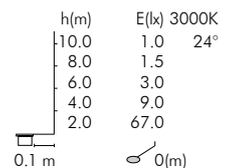
C.8150W.35 ☀

Mit COB LED weiß **3000K** CRI83 800lm
 Leuchtenlichtstrom 796lm
 Systemleistung 8,6W 230V



C.8155W.35 ☀

Mit COB LED weiß **3000K** CRI83 2000lm
 Leuchtenlichtstrom 1600lm
 Systemleistung 19,6W 230V



Erdspieß als Zubehör für Garten Installationen



S.3524

ERDSPIEB, Polypropylen
 Farbe: Schwarz (Code 09)
 Gesamtlänge 270mm