



Escofet Ful - Strassenleuchte



CHF 0,00 inkl. MwSt.

Artikelnummer: f08

Technische Daten

Lieferfrist [Wochen]: 6-8

Höhe [mm]: 500-1200

Gewicht [kg]: 112 - 254

Referenz(en): 2017: 3018 Bern (BE)

Kurzbeschreibung:

Nach oben verjüngende Säule aus Cor-Ten (5 mm), verzinkter Stahl (4 mm), Kontrollklappe mit Schloss für Vierkantschlüssel. Befestigung Projektoren aus Edelstahl. Asymmetrische Optik 35W-70W-150W. Verankerung mit Spreizdübel.

Preis (inkl. Transport) abhängig von der Stückzahl: Fragen Sie uns an!

Beschreibung:

Die FUL Lichter bestehen aus einer Reihe von konischen Säulen mit variabler Höhe und Krümmung, deren Orientierung nach Belieben verändert werden kann. Das Resultat ist eine Form, die ständig in Bewegung scheint.

Dank der baumartigen Struktur können die Kolonnen gut in die Bepflanzung der Umgebung integriert werden und mehrere dieser Laternen schaffen Räume gleichmässig verteilten Lichts.

Die überlappenden Lichtbereiche der Laternen aus sanftem Licht in beträchtlicher Höhe über dem Boden, vermitteln den Passanten das Gefühl unter einem Sternenhimmel zu wandeln.

Die Säulen sind aus Corten- und verzinktem Stahl mit Befestigungspunkten für verschiedene Modelle von gängigen Lampen für den Aussenbereich. Die richtige Wahl und der Winkel des Strahlers stellen sicher, dass das Licht vertikal fällt und ungewünschtes Streulicht vermieden wird.



FUL ist auch pulverbeschichtet in "Cor-Ten-Farbe=rostrot" und anderen Farben erhältlich.

FUL wurde ursprünglich 1998 von den Architekten Jaume Artigues und Pere Cabrera entworfen, um den berühmten Rambla del Raval zu beleuchten.

Escofet hat die Original Serie FUL-12, FUL-10 et FUL-9 in 2001 überarbeitet, dann in 2006 mit den Modellen geringerer Höhe FUL-7/9, FUL-7/10 und FUL-5 erweitert.

Mehr Informationen finden Sie auf www.escofet.com

Preis auf Anfrage: info@gtsm.ch

Varianten

Galerie



