

Solar, outdoor design Jean Marie Massaud 2011

FOSCARINI



Solar ist eine auf dem Boden stehende, leuchtende Halbkugel aus Polyäthylen, bedeckt von einer kreisförmigen Oberfläche, die ihr Licht abschirmt und gleichzeitig als Stütze dient. Die beiden Ausführungen von Solar für den Innen- und Außenbereich stehen im Einklang mit einem funktionsübergreifenden Wohnkonzept, in dem der Garten zum Wohnraum wird. Solar ist nicht nur eine neue Leuchte, sondern ein neuer Gegenstand: eine zeitgenössische Feuerstelle, wo man zusammentrifft, um sich zu unterhalten – zu Hause oder im Freien. Das Indoor Modell hat

eine leicht hohle Abstellfläche, mit minimal erhobenen Rändern. Die Stützfläche des Outdoor Modells bildet eine flache und bündig zum äußeren Rand verlaufende Ebene, damit der regen abfließen kann. Auch die Oberflächen unterscheiden sich: weiß glänzend oder dunkles Holz für die Indoorleuchte, mit einem charakteristischen, materiellen Effekt für die Outdoorversion. Solar ist sowohl allein als auch in kombinierten Zusammenstellungen dekorativ. Sie verfügt über eine verstellbare Basis, mit der sie für einen unterschiedlichen Lichteffect

vollkommen stabil schräg zum Boden aufgestellt werden kann. Eine völlig neue Idee, um Lichtinszenierungen und beleuchtete Wege im Freien zu gestalten.

Solar, outdoor technische informationen

FOSCARINI

Beschreibung

Bodenleuchte mit diffusem Licht. Diffusor aus rotationsgepresstem Polyäthylen, Oberfläche aus Steinzeug, im Spritzgussverfahren gefertigter Sockel aus mit Polyesterpulver lackierter Zinklegierung. Ausrichtbares Licht mit einer Neigung bis zu einem Winkel von 15° zur Auflagefläche. Mit Neopren ummanteltes Kabel für die Außennutzung ohne Schalter am Kabel, ausgestattet mit IP 65 Klemmbrett und für die vorgesehenen Länder mit zweitem Stecker Schuko CEE 7/7 IP44.

Materialien Feinsteinzeug und Polyäthylen

Farben braun



Ausführungen

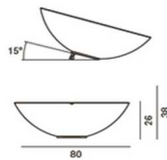
Solar

Gewicht

netto kg: 11,70
brutto kg: 17,30

Verpackung

vol. m3: 0,213
Anzahl Kolti: 2



Leuchtmittel

Kompaktleuchtstoff 1x25W E27



Kabellänge



Zertifizierungen



Energieklasse

A A⁺

schwenkbar bis 15°

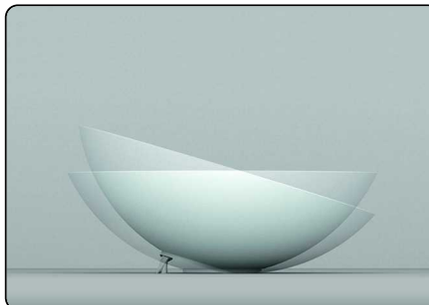
Lichtverteilung

diffus und nach unten gerichtet



[2D/3D Modelle](#)
[Fotometrie](#)
[Montageanleitung](#)

area download



Solar, outdoor designer+familie

FOSCARINI

Jean Marie Massaud

Absolvent der ENSCI 1990, hat Jean-Marie Massaud schon seit seinen ersten Arbeiten seine persönliche Idee von Synthese Vereinfachung und Leichtigkeit der Produkte nach vorne gebracht. Er arbeitet in allen Bereichen des Designs von den Möbeln zu den Industrieanlagen. Im Jahr 2000 gründete er das Studio Massaud und erweiterte seine Kompetenzen auf dem Gebiet der Architektur und der Marken-Entwicklung.

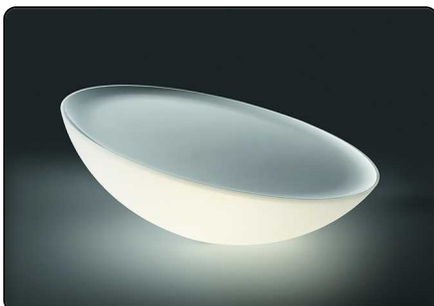
Video ansehen Solar



Zur concept site von gehen Solar
www.foscarini.com/solar



Solar Familie



boden



outdoor

