



Bover

Garota Catenary S/27/4L Outdoor

Schirmfarbe

- braun
- weiß

Technische Informationen

Herstellungsland	 Spanien
Hersteller	Bover
Designer	Alex Fernandez Camps
Entwurfjahr	2015
Schutzart / IP-Schutz	IP66
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Material	Aluminium, Edelstahl, Polyethylen
Kabelfarbe	schwarz
Kabellänge	500 cm
LED	inklusive
Ra	90
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmdurchmesser	27 cm
Schirmhöhe	16 cm
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Systemleistung	4 x 6 Watt
Gesamtlichtstrom in lm	1.800

Beschreibung

Die Bover Garota Catenary S/27/4L Outdoor ist eine Pendelleuchte für den Außenbereich. Sie kann als Lichtgirlande an der Wand, einem Baum, Terrassen oder anderen vertikalen Oberflächen befestigt werden. Diese Pendelleuchte wird in zwei Versionen angeboten: in den Schirmfarben elfenbeinweiß oder braun. Die vier einzelnen Leuchten dieser Kombination sind 16 cm hoch und verfügen jeweils über einen Durchmesser von 27 cm. Die Bover Garota Catenary S/27/4L Outdoor wird einfach über eine Steckerzuleitung mit Strom versorgt. Die Länge der Aufhängung, an welcher die vier einzelnen Leuchten befestigt sind, beträgt 500 cm. Der Abstand zwischen den einzelnen Leuchten beträgt jeweils 73,5 cm. Der Abstand zwischen der Unterkante einer jeden Leuchte dieser Kombination zur Aufhängung beträgt 70 cm. Die Leuchenschirme der Bover Garota Catenary S/27/4L Outdoor bestehen aus einem witterungsbeständigen, synthetischen Korbgeflecht. Die Metall-Oberflächen dieser Leuchte sind mit einer Epoxid-Polyester-Lackierung versehen und somit witterungsbeständig. Die Bover Garota Catenary S/27/4L Outdoor ist dank der Schutzklasse IP66 wetterbeständig und zudem auch gegen UV-Strahlung geschützt. Diese LED-Leuchte wird mit einem schwarzen, wasserdichten Neoprenkabel geliefert.