



Bover

Elipse S/50 Outdoor

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Bover
Designer	Alex Fernandez Camps
Entwurfjahr	2017
Schutzart	IP66
Lieferumfang	Leuchtmittel/ Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	50
Material	Eisen, Messing, Polyethylen
Oberfläche	weiß
Kabelfarbe	schwarz
Höheneinstellung	höhenverstellbar
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	E27
Baldachin Maße	12 cm
Systemleistung	2 x 15 Watt (max.)
Gesamthöhe	200 cm
Maße	H 41 cm Ø 50 cm

Beschreibung

Die Elipse S/50 Outdoor von Bover mit der Elipsenform des Leuchterschirms stammt von den Designern Alex Fernández Camps und Gonzalo Mila. Diese Außenleuchte ist 41,1 cm hoch und hat einen Durchmesser von 50 cm. Die Gesamthöhe dieser Außenleuchte beträgt 200 cm. Die weiße Außenleuchte ist aus widerstandsfähigem Polyethylen gefertigt und an den Metalloberflächen silber eloxiert. Das sehr harte und resistente Polyethylen, aus dem diese Leuchte gefertigt wird, ist perfekt geeignet für den Außenbereich. Die Bover Elipse S/50 Outdoor ist dank der Schutzklasse IP66 wetterbeständig und gegen UV-Strahlung geschützt. Mit ihrem schwarzen, wasserdichten Neoprenkabel, das zur Stromzufuhr dient, kann diese Außenleuchte jederzeit neu aufgehängt werden. Diese Pendelleuchte mit E27 Fassungen kann mit LED-Retrofit Leuchtmitteln betrieben werden.