




# Bover

## Elipse S/50/H Outdoor

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Bover
<b>Designer</b>	Alex Fernandez Camps
<b>Entwurfjahr</b>	2017
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/ Bulb
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	50
<b>Material</b>	Aluminium, Eisen, Messing, Polyethylen
<b>Oberfläche</b>	weiß
<b>Kabelfarbe</b>	schwarz
<b>Kabellänge</b>	390 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höhenverstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Sockel/Fassung</b>	E27
<b>Systemleistung</b>	2 x 15 Watt (max.)
<b>Maße</b>	H 41 cm   Ø 50 cm

### Beschreibung

Die Bover Elipse S/50/H Outdoor mit der Elipsenform des Leuchtschirms stammt von den Designern Gonzalo Mila und Alex Fernández Camps. Diese weiße Außenleuchte ist 41 cm hoch und verfügt über einen Durchmesser von 50 cm. Die Außenleuchte ist aus widerstandsfähigem Polyethylen gefertigt und an den Metalloberflächen silber eloxiert. Das sehr harte und resistente Polyethylen, aus dem diese Pendelleuchte gefertigt wird, ist perfekt geeignet für den Außenbereich. Die Bover Elipse S/50/H Outdoor ist dank der Schutzklasse IP66 wetterbeständig und gegen UV-Strahlung geschützt. Mit ihrem schwarzen, 390 cm langen, wasserdichten Neoprenkabel kann diese Leuchte vorübergehend an vielen Plätzen aufgehängt werden. Diese Pendelleuchte mit E27 Fassung kann mit LED-Retrofit Leuchtmitteln betrieben werden. Gummiaufhängungen, die das Aufhängen an vielen verschiedenen Orten erleichtern, werden mitgeliefert.