

# Marsset

## Soho 112 IP44 LED



### Oberfläche

- schwarz
- grau
- weiß

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Marsset
<b>Designer</b>	Joan Gaspar
<b>Entwurfsjahr</b>	2010
<b>Schutzzart</b>	IP44
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	113
<b>Material</b>	Methacrylat, Polyethylen
<b>Kabellänge</b>	300 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittsdimmer
<b>Leistung in Watt</b>	120 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Lichtstrom in lm</b>	16.680
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	11 cm
<b>Maße</b>	H 61 cm   Ø 113 cm

### Beschreibung

Die Marset Soho 112 IP44 LED ist eine Pendelleuchte für den Außenbereich. Sie besitzt einen Leuchenschirm aus Polyethylen mit einem Durchmesser von 112,6 cm. Die Höhe des Schirms beträgt 60,7 cm. Der Leuchenschirm wird im Schleudergussverfahren hergestellt, wobei ein Rillenmuster auf dem Schirm entsteht. Das Licht wird von der Leuchte direkt nach unten abgegeben. Ein weiß-opaler Diffusor aus Methacrylat sorgt für eine gleichmäßige und blendfreie Lichtabgabe. Die Soho 112 IP44 LED gibt es in den Oberflächen weiß, steingrau und schwarz. Die Kabel können bei der Montage individuell eingestellt werden. Die integrierte LED ist bauseitig dimmbar und besitzt eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß, auf Anfrage wird die Pendelleuchte auch mit einer Farbtemperatur von 3.000 Kelvin warmweiß angeboten.