

# Marsset

## Soho 57 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>Schutztart</b>	IP44
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	57
<b>Material</b>	Methacrylat, Polyethylen
<b>Kabellänge</b>	200 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
<b>Leistung in Watt</b>	36 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Lichtstrom in lm</b>	3.800
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	11 cm
<b>Lichtverteilung</b>	direkt
<b>Maße</b>	H 31 cm   Ø 57 cm

### Beschreibung

Die Marset Soho 57 IP44 LED Pendelleuchte ist für den Außenbereich geeignet. Dank der Schutztart IP44 ist sie gegen Spritzwasser aus allen Richtungen und gegen feste Fremdkörper mit einem Durchmesser ab einem Millimeter geschützt. Ihr Leuchtenschirm hat einen Durchmesser von 57 cm sowie eine Höhe von 30,5 cm. Die Außenleuchte ist in den Oberflächen schwarz, weiß und steingrau erhältlich. Der Leuchtenschirm wird im Schleudergussverfahren aus Polyethylen gefertigt, wodurch er sein endgültiges Rillenmuster erhält. Im unteren Teil des Schirms ist ein Diffusor aus weiß-opalem Methacrylat integriert, durch den das Licht gleichmäßig und blendfrei abgegeben wird. Die Kabel lassen sich bei Bedarf kürzen. Die Soho 57 IP44 LED wird standardmäßig mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß geliefert, auf Anfrage gibt es die Leuchte auch mit 3.000 Kelvin warmweiß. Das integrierte LED Modul ist bauseitig dimmbar.