



# Luceplan

## Grande Costanza Open Air

### Version

- Erdspieß
- Fuß
- mit Montageplatte

### Schirmfarbe

- off white
- rostfarbig
- grün

### Gestell

- rostfarbig
- Aluminium

### Befestigung Oberfläche

- Aluminium
- rostfarbig

## Technische Informationen

<b>Herstellungsland</b>	 Italien
<b>Hersteller</b>	Luceplan
<b>Designer</b>	Paolo Rizzato
<b>Entwurfjahr</b>	2008
<b>Schutzart / IP-Schutz</b>	IP44
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/Bulb
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Edelstahl, Polycarbonat
<b>Sockel / Fassung</b>	E27
<b>Schaltbarkeit</b>	am Leuchtenkopf
<b>Leistung (max. Watt)</b>	205 Watt
<b>Schirmdurchmesser</b>	70 cm
<b>Schirmhöhe</b>	49 cm
<b>Lichtverteilung</b>	Raumlicht
<b>Maße</b>	H 221 cm

## Beschreibung

Die Luceplan Grande Costanza Open Air ist eine Außenleuchte mit der Schutzklasse IP44 (spritzwassergeschützt). Diese Leuchte wird mit verschiedenen Befestigungsvarianten angeboten. Eine Version verfügt über einen quadratischen Leuchtenfuß, der auf den Boden gestellt wird. Es gibt die Stehleuchte auch mit einer Montageplatte zur festen Montage. Die Montageplatte kann z.B. auf einer Bodengruppe oder einem Fundament fest montiert werden. Die dritte Variante wird mit Erdspieß angeboten, mit dem die Leuchte in die Erde gebohrt wird und bei Bedarf auch transportabel ist.

Am Leuchtenkopf befindet sich ein Ein-/Aus-Schalter. Der Schirm mit einem Durchmesser von 70 cm wird in Off-white (Cremeweiß), Rostfarbig und Grün angeboten. Das Gestell ist in Aluminium oder Rostfarbig erhältlich. Den Fuß bzw. die Montageplatte und den Erdspieß gibt es in den Befestigungsoberflächen Aluminium oder Rostfarbig.

Als Zubehör wird ein weißer Leuchterschirm angeboten. Dieser ist im Unterschied zu den anderen Schirmen nur für den Innenbereich geeignet.