



Luceplan

Grande Costanza Open Air

Version

- Erdspieß
- Fuß
- mit Montageplatte

Schirmfarbe

- off white
- rostfarbig
- grün

Gestell

- Aluminium
- rostfarbig

Befestigung Oberfläche

- rostfarbig
- Aluminium

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Luceplan
Designer	Paolo Rizzato
Entwurfjahr	2008
Schutzart	IP44
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Edelstahl, Polycarbonat
Sockel/Fassung	E27
Schaltbarkeit	am Leuchtenkopf
Leistung (max. Watt)	205 Watt
Schirmdurchmesser	70 cm
Schirmhöhe	49 cm
Lichtverteilung	Raumlicht
Maße	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 Erdspeiß 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 Erdspeiß gibt es in den Befestigungsoberflächen Aluminium oder Rostfarbig.

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