



Catellani & Smith

Medouse W


Version

- grün
- transparent

Voltage

- 230 - 240
- 125 (spezielle US-version)

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Catellani & Smith
Designer	Enzo Catellani
Entwurfjahr	2017
Schutzart	IP64
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Glas, Messing
Oberfläche	grün
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
Leistung in Watt	17 W
LED	inklusive
Ra	80
Lichtstrom in lm	1.650
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmdurchmesser	30 cm
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 44 cm

Beschreibung

Die Catellani & Smith Medouse W ist eine Wandleuchte mit einem halbkugelförmigen Leuchtschirm aus Glas. Der Leuchtschirm hat einen Durchmesser von 30 cm und wird in den Versionen grün oder transparent angeboten. Durch den Schirm geht ein vertikaler Stab mit einer Höhe von 44 cm. Wenn die Wandleuchte in Grün ausgeschaltet ist, erscheint sie dunkelgrün. Sobald sie eingeschaltet wird, wirkt sie hellgrün transparent. Diese Wandleuchte hat die Schutzklasse IP64 und ist damit staubdicht sowie gegen allseitiges Spritzwasser geschützt. Dadurch eignet sich die Leuchte auch als Außenleuchte. Als Leuchtmittel ist ein LED Modul mit einer Leistung von 17 Watt sowie einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß inklusive.