



Catellani & Smith

U. W

Oberfläche

- schwarz
- weiß

Voltage

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

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Catellani & Smith
Designer	Enzo Catellani
Entwurfsjahr	2020
Schutztart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Ausladung in cm	13 - 23
Material	Messing, Metall
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittsdimmer
Leistung in Watt	9 W
LED	inklusive
Ra	80
Lichtstrom in lm	1.324
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst

Beschreibung

Die Catellani & Smith U. W ist eine Wandleuchte mit einem verstellbaren Leuchtenkopf. Der Leuchtenkopf ist um 350 Grad dreh- und um 90 Grad neigbar. Das Licht wird blendfrei an die Wand abgegeben und erzeugt dort einen Lichtkegel, der beliebig ausgerichtet werden kann. Die Ausladung der Leuchte beträgt je nach Neigung 13 cm bis 23 cm. Die Wandhalterung sowie der Leuchtenkopf werden aus Metall hergestellt. Das verstellbare Gelenk der Leuchte ist aus Messing. Die U. W von Catellani & Smith wird in den Oberflächen schwarz oder weiß angeboten. Als Leuchtmittel ist eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert, die mit einem Phasenabschnittsdimmer bauseitig gedimmt werden kann.