



Catellani & Smith

Lederam W 17

Version

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Voltage

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

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Catellani & Smith
Designer	Enzo Catellani
Entwurfsjahr	2013
Schutztart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Tiefe in cm	9
Durchmesser in cm	17
Material	Aluminium, Metall
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
Leistung in Watt	17 W
LED	inklusive
Ra	>80
Lichtstrom in lm	1.700
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Wandhalterung Maße	7 cm
Maße	Ø 17 cm

Beschreibung

Die Catellani & Smith Lederam W 17 wird in sechs Versionen angeboten:

- Version 1: vorderer Leuchtschirm außen schwarz, hinterer Schirm innen Kupfer
- Version 2: vorderer Leuchtschirm außen schwarz, hinterer Schirm innen gold
- Version 3: vorderer Leuchtschirm außen weiß, hinterer Schirm innen gold
- Version 4: vorderer Leuchtschirm außen weiß, hinterer Schirm innen Kupfer
- Version 5: vorderer Leuchtschirm außen gold, hinterer Schirm innen gold
- Version 6: vorderer Leuchtschirm außen Kupfer, hinterer Schirm innen Kupfer

Als Leuchtmittel ist eine LED mit einer Leistung von 17 Watt und einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß inklusive. Der vordere Leuchtschirm ist dreh- und kippbar, so dass sich die Beleuchtung individuell einstellen lässt.