




# Catellani & Smith

## Lederam W 17

### Version

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

### Technische Informationen

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