



Catellani & Smith

Lederam W 17


Version

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

Voltage

- 230 - 240
- 125 (versión especial de Estados Unidos)

Technical details

| | |
|----------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| País de la Fabricación |  Italia |
| fabricante | Catellani & Smith |
| diseñador | Enzo Catellani |
| año | 2013 |
| protección | IP20 |
| Volumen de suministro | LED |
| entrada de tensión | 110 - 240 Volt |
| Profundidad en cm | 9 |
| Diámetro en cm | 17 |
| material | aluminio, metal |
| Atenuación | Regulable en el sitio con control de fase inversa |
| Potencia en vatios | 17 W |
| LED | incluyendo |
| Indice de reproducción cromática | >80 |
| El flujo luminoso en lm | 1.700 |
| Temperatura de color en grados Kelvin | 2.700 extra blanco cálido |
| reemplazo de la bombilla: | en el sitio mismo |
| Montaje en pared | 7 cm |
| Dimensiones | Ø 17 cm |

Descripción

The Catellani & Smith Lederam W 17 is offered in six versions:

- Version 1: front lamp shade outside black, back lamp shade inside copper
- Version 2: front lamp shade outside black, back lamp shade inside gold
- Version 3: front lamp shade outside white, back lamp shade inside gold
- Version 4: front lamp shade outside white, back lamp shade inside copper
- Version 5: front lamp shade outside gold, back lamp shade inside gold
- Version 6: front lamp shade outside copper, back lamp shade inside copper

The light source is an LED with an output of 17 watts and a colour temperature of 2,700 Kelvin extra warm white. The front lamp shade can be rotated and tilted so that the lighting can be adjusted individually.