




Florian Schulz

Ova

Version

- Mosiądz lakierowany na czerń, mosiądz lakierowany
- mosiądz lakierowany na ciemno czerniony
- matt lakierowanego mosiądzu szczotkowanego
- polerowanym mosiądzu
- mosiądz polerowany mosiądz nie lakierowany
- chromowanego mosiądzu
- miedź mosiądz lakierowany
- mosiądz pokryty miedzią, matowy, szczotkowany, lakierowany
- mosiądz niklowany
- mosiądz niklowany, lakierowany
- matt niklowany mosiądz szczotkowany

Technical details

Kraj produkcji	 Niemcy
producent	Florian Schulz
projektant	Jens Schump
rok	2017
ochrona	IP20
zakres dostawy	LED
napięcie przydatność	110 - 240 Volt
tworzywo	mosiądz
regulacja wysokości	wysokość ustalona
ściemnianie	ściemnialna kontroli faz przyciemniania
Moc w watach	96 W
LED	Łącznie
Wskaźnik oddawania barw	>95
Temperatura barwowa w stopniach Kelvina	2.700 extra biała ciepła
baldachim Wymiary	Szerokość 47 cm, wysokość 5 cm
Całkowity strumień świetlny w lm	4.800
dystrybucja światła	bezpośrednio i pośrednio
wysokość całkowita	100 - 200 cm
Dimensions	H 4 cm B 47 cm L 125 cm

Opis

The VS Manufaktur Ova is a pendant lamp with an oval lamp body. The length of the lamp is 125 cm, it has a width of 47 cm. The lamp body is 4 cm high. The light is emitted both upwards and downwards. The Florian Schulz Ova is variably determinable in a height of 100 cm to 200 cm. On request, variants with different suspensions are also offered. An LED with a diffuser as well as an power of 60 watts and 2,700 Kelvin extra warm white is integrated. The pendant lamp is available in different surfaces: brass polished lacquered, nickel-plated, matt brushed lacquered, nickel-plated matt brushed, burnished lacquered, dark burnished lacquered, copper-plated, nickel-plated lacquered, polished unlacquered, copper-plated matt brushed lacquered as well as chrome-plated. On request, the pendant lamp is also available with a colour temperature of 3,000 Kelvin warm white or 4,000 Kelvin white. Only the pendant lamp with 230-240 volts can be dimmed on site. The 110 - 125 volt version is supplied here as a non-dimmable version.