




# Florian Schulz

## One 58

### 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

<b>Kraj produkcji</b>	 Niemcy
<b>producent</b>	Florian Schulz
<b>projektant</b>	Jens Schump
<b>rok</b>	2019
<b>ochrona</b>	IP20
<b>zakres dostawy</b>	LED
<b>napięcie przydatność</b>	110 - 240 Volt
<b>Średnica w cm</b>	58
<b>tworzywo</b>	mosiądz
<b>regulacja wysokości</b>	wysokość ustalona
<b>ściemnianie</b>	ściemnialna kontroli faz przyciemniania
<b>Moc w watach</b>	31,4 W
<b>LED</b>	łącznie
<b>Wskaźnik oddawania barw</b>	>95
<b>Strumień świetlny w lm</b>	3.020
<b>Temperatura barwowa w stopniach Kelvina</b>	2.700 extra biała ciepła
<b>baldachim Wymiary</b>	25 cm
<b>dystrybucja światła</b>	bezpośrednio i pośrednio
<b>wysokość całkowita</b>	100 - 200 cm
<b>Dimensions</b>	H 2 cm   Ø 58 cm

### Opis

The VS Manufaktur One 58 pendant lamp has a diameter of 58 cm and a height of 2 cm. The ring-shaped lamp radiates light simultaneously upwards and downwards. The total height is a maximum of 200 cm and can be set to a minimum of 100 cm. This lamp is also available with other suspension heights on request. The One 58 is available in these finishes: Brass chrome-plated, polished lacquered, nickel-plated, nickel-plated matt brushed, burnished lacquered, dark burnished lacquered, copper-plated, nickel-plated lacquered, polished unlacquered, brass copper-plated matt brushed lacquered and matt brushed lacquered. An LED with a diffuser is integrated as a light source so that the light is always glare-free. Only the 230-240 volt pendant lamp can be dimmed on site. The 110 - 125 volt version is supplied here as a non-dimmable version.