



Florian Schulz

One 80


Version

- Mosiądz lakierowany na czerní, mosiądz lakierowany
- mosiądz lakierowany na ciemno czerniony
- matt lakierowanego mosiądzu szcztokowanego
- polerowanym mosiądzu
- mosiądz polerowany mosiądz nie lakierowany
- chromowanego mosiądzu
- miedź mosiądz lakierowany
- mosiądz pokryty miedzią, matowy, szcztokowany, lakierowany
- mosiądz niklowany
- mosiądz niklowany, lakierowany
- matt niklowany mosiądz szcztokowany

Voltage

- 230 - 240
- 125 (specjalna wersja US)

Technical details

Kraj produkcji	 Niemcy
Producent	Florian Schulz
Projektant	Jens Schump
rok	2017
Stopień ochrony / Stopień ochrony IP	IP20
Zawartość opakowania	LED
napięcie przydatność	110 - 240 Volt
Średnica w cm	80
tworzywo	mosiądz
Regulacja wysokości	wysokość ustalona
ściemnianie	ściemnialna kontroli faz przyciemniania
Moc w watach	108 W
LED	łącznie
Wskaźnik oddawania barw	>95
Strumień świetlny w lm	4.200
Temperatura barwowa w stopniach Kelvina	2.700 extra biała ciepła
baldachim Wymiary	25 cm
dystrybucja światła	bezpośrednio i pośrednio
wysokość całkowita	100 - 200 cm
Dimensions	H 2 cm Ø 80 cm

Opis

The VS Manufaktur One 80 pendant lamp has an annular lamp shape with a diameter of 80 cm. The height of the lamp is 2 cm. The light of the lamp is emitted both downwards as well as upwards. The maximum height of the lamp is 200 cm and can be adjusted up to a height of at least 100 cm. On request, versions with a different suspension height are also available. The following surfaces are offered: brass nickel-plated, polished lacquered, chrome-plated, nickel-plated matt brushed, burnished lacquered, dark burnished lacquered, copper-plated, nickel-plated lacquered, polished unlacquered, copper-plated matt brushed lacquered and matt brushed lacquered. An LED with diffuser is integrated. This LED has a power of 43 watts at a colour temperature of 2,700 Kelvin extra warm white. 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.