



Florian Schulz

Onos 55 Side Pull


Version

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

Voltage

- 110 - 240
- 125 (specjalna wersja US)

Technical details

Kraj produkcji	 Niemcy
Producent	Florian Schulz
Projektant	Florian Schulz
Stopień ochrony / Stopień ochrony IP	IP20
Zawartość opakowania	Leuchtmittel/Bulb
napięcie przydatność	110 - 240 Volt
Średnica w cm	55
tworzywo	metal, mosiądz
kolor przewodu	czarny
długość kabla	300 cm
Regulacja wysokości	z regulacją wysokości
ściemnianie	na miejscu z funkcją ściemniania
Cokół / Oprawka	E27
Moc (maks. W)	100 Watt
baldachim Wymiary	7 cm
dystrybucja światła	bezpośrednio
Dimensions	Ø 55 cm

Opis

The Florian Schulz Onos 55 Side Pull is a pendant lamp with a lamp shade and an integrated anti-glare ring made of metal. The light intensity of the pendant lamp can be regulated with a suitable dimmer to be provided for on site. Florian Schulz offers the Onos 55 Side Pull with the surfaces being either polished and lacquered brass, matt brushed and lacquered brass, nickel-plated brass, chrome-plated brass, brass burnished lacquered, brass dark burnished lacquered, copper-plated brass, brass nickel-plated lacquered, brass polished unlacquered, brass copper-plated matt brushed lacquered or matt brushed nickel-plated brass.

The height of this light can be adjusted easily using the integrated side pull. The metal lamp shade has a diameter of 55 cm. Also a pendant lamp with a smaller diameter, the Onos 40, is offered. The textile cable of this lamp is black and has a length of 300 cm. The pendant lamp is also on request available with longer cable or with a cable in brown, gold or silver.