

# Ingo Maurer Spock



## Technische Informationen

<b>Herstellungsland</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Ingo Maurer
<b>Designer</b>	Bernhard Dessecker
<b>Entwurfjahr</b>	1998
<b>Schutzart / IP-Schutz</b>	IP20
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	20
<b>Material</b>	Aluminium, Edelstahl, Glas
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Sockel / Fassung</b>	E27
<b>Leistung (max. Watt)</b>	75 Watt
<b>Maße</b>	H 25 cm   Ø 20 cm

## Beschreibung

Die Ingo Maurer Spock kann als Decken- oder Wandleuchte genutzt werden. Sie verfügt über ein Kugelgelenk, über dieses ist die Leuchte flexibel einstellbar. Diese Leuchte besteht aus hochwertigem Edelstahl, Glas und Aluminium. Es gibt zwei Montagemöglichkeiten: Unterputz- oder Aufputzmontage. Die Unterputzmontage erfolgt auf eine vorhandene Unterputzdose. Für die Aufputzmontage wird die Aufputzdose sowie eine Abdeckscheibe mit einem Durchmesser von 8 cm mitgeliefert. Eine bauseitige Dimmung ist möglich.