



# Nyta

## Tilt S Brass

### Kabellänge

- 300 cm
- 500 cm

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Nyta
<b>Designer</b>	jjoo design
<b>Entwurfjahr</b>	2014
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/Bulb
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Durchmesser in cm</b>	18
<b>Material</b>	Messing
<b>Kabelfarbe</b>	schwarz
<b>Höheneinstellung</b>	höhenstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Sockel/Fassung</b>	E14
<b>Leistung (max. Watt)</b>	46 Watt
<b>Baldachin Maße</b>	12 cm, Höhe 9 cm
<b>Lichtverteilung</b>	direkt
<b>Maße</b>	H 16 cm   Ø 18 cm

## Beschreibung

Die Nyta Tilt S Brass ist eine Pendelleuchte mit einem Leuchtschirm, der aus massivem Messing besteht. Das Messing ist außen poliert und innen gebürstet. Die Pendelleuchte kann immer wieder neu ausgerichtet werden, da ihr Schirm entlang einer länglichen Öffnung neig- und drehbar ist. Er ist um maximal 110 Grad neig- und um 360 Grad drehbar. Eine selbstfixierende Aufhängung sorgt für einen festen Halt der Leuchte. Der Baldachin und das Textilkabel sind schwarz. Auf Anfrage wird die Leuchte auch mit Baldachin und Kabel in Weiß angeboten. Das Kabel ist mit einer Länge von 300 cm oder 500 cm erhältlich. Bei Bedarf lässt es sich kürzen. Die Tilt S Messing kann mit E14 Halogenlampen oder LED Retrofit Leuchtmitteln betrieben werden. Die Pendelleuchte hat schon zahlreiche Designpreise gewonnen.

Der aufwendige Herstellungsprozess der Tilt S Brass verbindet traditionelles Handwerk mit moderner Technik. Die Schirmkontur wird mit einem 3D-Laser ausgeschnitten. Anschließend werden die Oberflächen des Schirms poliert, gebürstet und versiegelt. Die Verwendung des echten, warm wirkenden Materials Messing erzeugt eine herausragende Brillanz der Brass Leuchten von Nyta.