

# Ingo Maurer

## Canned Light LED



### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	Deutschland
<b>Hersteller</b>	Ingo Maurer
<b>Designer</b>	Matthias, Christoph
<b>Designer 2</b>	Szech, Hagen
<b>Entwurfsjahr</b>	2003
<b>Schutztar</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED 230 Volt
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Ausladung in cm</b>	18
<b>Durchmesser in cm</b>	9
<b>Material</b>	Aluminium, Edelstahl
<b>Abstrahlwinkel</b>	36 Grad
<b>Kabellänge</b>	200 cm
<b>Höheneinstellung</b>	höhenverstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
<b>Sockel/Fassung</b>	GU10
<b>Leistung (max. Watt)</b>	5,5 Watt
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	97
<b>Lichtstrom in lm</b>	375
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	3.000 warmweiß
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Maße</b>	H 15 cm   Ø 9 cm

### Beschreibung

Die Ingo Maurer Canned Light LED hat eine Campbell's Tomato Soup Konservendose als Leuchtschirm. Dies ist eine Hommage an das bekannte Bild von Andy Warhol. Im Inneren wird eine austauschbare LED Retrofit integriert. Diese Leuchte kann als Pendel- oder Wandleuchte verwendet werden. Die Pendelleuchte lässt sich mit einer Umlenkrolle und einem Justierring stufenlos in ihrer Höhe verstellen. Die Canned Light LED ist als Wandleuchte für eine Montage auf Aufputz- oder Unterputzdose geeignet oder mit Netzkabel und Schalter. Das Kabel verfügt über eine Standardlänge von 200 cm und kann bei Bedarf gekürzt werden.