



## Ingo Maurer YAYAHO Element 14

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Deutschland
<b>Hersteller</b>	Ingo Maurer
<b>Designer</b>	Ingo Maurer
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Material</b>	Metall, Silikon
<b>Oberfläche</b>	natur
<b>Höheneinstellung</b>	höhenverstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar
<b>Sockel/Fassung</b>	GY6.35
<b>Leistung (max. Watt)</b>	50 Watt
<b>Leistung in Watt</b>	5,4 W

### Beschreibung

Das Ingo Maurer YAYAHO Element 14 ist ein Silikonelement des YAYAHO Niedervolt-Lichtsystems. Enthalten in der Lieferung ist ein Silikonreflektor mit einem Durchmesser von 9 cm sowie einer Höhe von 6 cm und zwei 100 cm lange Seile mit Gegengewichten. Der Silikonreflektor wird mit den zwei Seilen mit Gegengewicht in das Lichtsystem Yayaho gehängt. Dieses Element ist durch die beiden Seile mit Gegengewicht auf den Spannseilen des Lichtsystems sowohl vertikal als auch horizontal beweglich. Der Silikonreflektor gibt ein angenehmes, blendfreies Licht ab und lässt sich leicht verformen.