



# Oluce

## Spider 3319

### Oberfläche

- schwarz lackiert
- weiß lackiert

### Technische Informationen

<b>Herstellungsland</b>	 Italien
<b>Hersteller</b>	Oluce
<b>Designer</b>	Joe Colombo
<b>Entwurfjahr</b>	1965
<b>Schutzart / IP-Schutz</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	Leuchtmittel/Bulb
<b>Spannungseignung</b>	110 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Metall
<b>Kabelfarbe</b>	schwarz
<b>Sockel / Fassung</b>	G9
<b>Schaltbarkeit</b>	an der Leuchte
<b>Leistung (max. Watt)</b>	48 Watt
<b>Leuchtenfuß Maße</b>	23 cm
<b>Lichtverteilung</b>	direkt
<b>Maße</b>	H 140 cm

### Beschreibung

Die Oluce Spider 3319 ist eine vielfach ausgezeichnete Steh-Leseleuchte. Sie wurde im Jahr 1965 von Joe Colombo entworfen. Der Kopf der Spider 3319 ist drehbar und entlang des Leuchtenstabs in der Höhe verstellbar. Diese Oluce Leuchte kann mit einer G9 Halogenlampe mit max. 48 Watt oder einer LED Retrofit betrieben werden.

Diese Spider Leuchte wird in der Oberfläche schwarz angeboten. Zudem wird eine Tischleuchte aus der Serie von Oluce angeboten, die sich optimal mit der Stehleuchte kombinieren lässt.