


Ingo Maurer

Eclipse Ellipse



Technische Informationen

Herstellungsland	 Deutschland
Hersteller	Ingo Maurer
Designer	Ingo Maurer
Entwurfjahr	2017
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Durchmesser in cm	60
Material	Aluminium, Stahl
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Leistung in Watt	12 W
LED	inklusive
Ra	97
Lichtstrom in lm	1.130
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	Ø 60 cm

Beschreibung

Die Ingo Maurer Eclipse Ellipse Wandleuchte gibt indirektes Licht an die Wand ab. Die Neigung des runden Leuchtenkörpers kann über ein Kugelgelenk eingestellt werden. Zusätzlich ist es möglich, die Position der kleinen Scheibe auf dem Leuchtenkörper durch Drehen und Neigen zu verändern. Auf diese Weise lassen sich unterschiedliche Licht- und Schattenreflektionen an der Wand und auf der Leuchte selbst kreieren. Inklusive ist eine LED mit 12 Watt sowie 2.700 Kelvin extra warmweiß. Die Ingo Maurer Eclipse Ellipse ist bauseitig dimmbar.