



less'n'more

Stereo-SL

Oberfläche

- Aluminium
- schwarz

Leuchtenfuß

- grau
- schwarz
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Deutschland
Hersteller	less'n'more
Designer	less'n'more
Schutztart	IP43
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Material	Aluminium, Beton
Kabellänge	275 cm
Höheneinstellung	höhenverstellbar
Dimmbarkeit	am Leuchtenkopf
Leistung in Watt	8,4 W
LED	inklusive
Ra	90
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtenfuß Maße	23 cm
Leuchtmittelwechsel:	vor Ort selbst
Gesamtlichtstrom in lm	900
Maße	H 98 - 148 cm

Beschreibung

Die Less'n'more Stereo-SL ist von 98 cm bis 148 cm höhenverstellbar. Die Leuchte ist am Leuchtenfuß um 20 Grad neigbar. Die beiden Leuchtenköpfe sind getrennt voneinander um 350 Grad drehbar. Sie sind zudem getrennt voneinander schalt- und dimmbar. Dadurch kann die Leuchte gleichzeitig direktes und / oder indirektes Licht abgeben. Im Lieferumfang enthalten ist ein lichtdurchlässiges Lichtsegel, das über die Leuchtenköpfe gesteckt werden kann, dadurch lässt sich das Licht komplett in das Lichtsegel lenken und gleichmäßiges Raumlicht erzeugen. Das Licht kann aber auch sowohl ins Lichtsegel als auch nach unten oder oben gerichtet werden, indem die beiden Leuchtenköpfe unterschiedlich eingestellt werden.

Das Element oben auf den Leuchtenköpfen erinnert an ein Mikrofon. Die Leuchtenköpfe und der höhenverstellbare Leuchtenstab werden aus massivem Aluminium hergestellt und sind in den Oberflächen Aluminium poliert und matt schwarz erhältlich. Der Leuchtenfuß aus poliertem Beton verfügt über eine große Standfestigkeit und wird in Grau, Weiß oder Matt schwarz lackiert angeboten. Die Stereo-SL von Less'n'more kann zusätzlich zur herkömmlichen Stromversorgung auch über einen USB-Anschluss betrieben werden.