




Bover

Helios A

Version

- groß
- klein

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Bover
Designer	Gonzalo Mila
Entwurfjahr	2021
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Tiefe in cm	8
Material	Aluminium, Baumwolle, Eisen
Oberfläche	braun
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
LED	inklusive
Ra	90
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk

Beschreibung

Die Bover Helios A Wandleuchte ist eine handwerklich gefertigte Leuchte, die durch die unregelmäßigen Baumwollfäden des Leuchtschirms indirektes Licht abgibt und kleine Schatten an die Wand wirft. Dabei passt sich die Helios A bequem an die Sprache und Persönlichkeit organischer Umgebungen und der Wabi-Sabi-Ästhetik an. Dieser japanische Trend basiert auf der Idee, die Schönheit in den Unvollkommenheiten von Objekten oder Materialien zu finden.

Die Helios A wird in zwei Größen angeboten. Die kleine Leuchte besitzt einen Durchmesser von 26 cm, die größere Leuchte einen Durchmesser von 40 cm. Beide Leuchten haben eine Tiefe von 7,5 cm. Die Helios A wird aus Aluminium, Eisen und Baumwolle hergestellt. Nach vorn hat diese Wandleuchte eine dichte Aluminiumscheibe in Braun, durch die kein Licht abgegeben wird. An der Seite scheint das Licht durch die beigeen Baumwollfäden hindurch und erzeugt auf der Wand um die Leuchte herum ein faszinierendes Spiel aus Licht und Schatten.

Als Leuchtmittel ist eine dimmbare LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert. Auf Anfrage wird die Leuchte auch DALI oder 1-10 Volt dimmbar angeboten. Zudem ist auf Anfrage auch eine Version erhältlich, die mit einem Casambi Modul per Smartphone via Bluetooth gedimmt werden kann. Eine Kombination der kleinen und großen Bover Helios Leuchten führt zu beeindruckenden Lichteffekten an der Wand.