

Luceplan

Hope Deckenleuchte 109



Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Luceplan
Designer	Paolo Rizzatto
Designer 2	Francisco Gomez Paz
Entwurfjahr	2009
Schutzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	109
Material	Polycarbonat, Stahl
Oberfläche	transparent
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar
Sockel/Fassung	E27
Systemleistung	3 x 105 Watt (max.)
Maße	H 64 cm Ø 109 cm

Beschreibung

Die Luceplan Hope Deckenleuchte 109 ist die größere von zwei Leuchten aus dieser Serie. Sie verfügt über einen Durchmesser von 109 cm bei einer Höhe von 64 cm. Die Leuchte besteht aus zahlreichen Fresnel-Linsen, die paarweise auf Armen befestigt sind. Die Fresnel-Linsen brechen das Licht wie Glas und sorgen für faszinierende Lichteffekte auf Decke, Wand und Boden. Die Deckenleuchte kann bauseitig gedimmt werden.

Die Leuchtenserie wurde 2009 von Paolo Rizzatto und Francisco Gomez Paz entworfen. Die Leuchten wurden als Hommage an den berühmten Hope Diamanten kreiert, da sie ebenso leuchten und glitzern wie dieser. Die Leuchten dieser Kollektion sind bereits mit mehreren Preisen ausgezeichnet worden, darunter auch dem Red Dot Design Award und dem Compasso d'Oro.