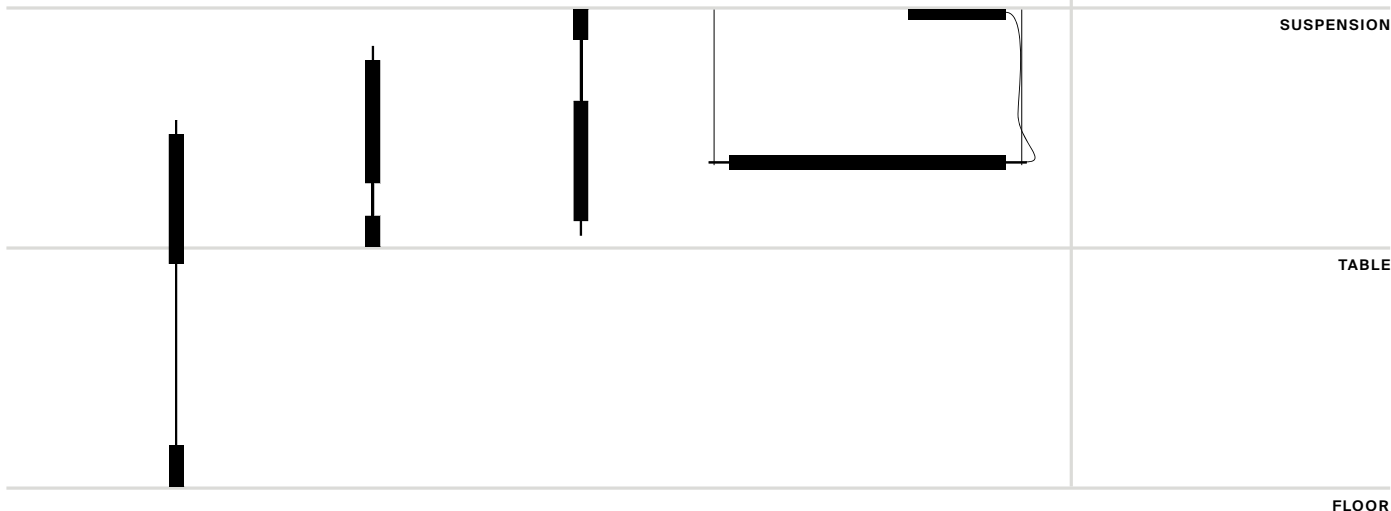




Hono



Mandalaki Studio, 2024

EN Lightness and elegance define Hono.

Named after the Japanese word for “flame,” Hono’s light – and the materials shaping it – evoke the warmth of a fire-lit lantern. Its slender metal structure features a cylindrical base and a thin stem, housing an LED source that radiates light at 360°. The technical lamp body is complemented by a ethereal diffuser made of 100% cotton paper with a refined fabric-like texture, enhancing Hono’s elongated silhouette. This high-performing material gently softens the light, creating a relaxing and immersive atmosphere.

IT Leggerezza ed eleganza sono il tratto distintivo di Hono. Dal giapponese “fiamma”, la luce di Hono - come nei materiali impiegati per la sua realizzazione - rievoca il calore di una lanterna animata dal fuoco. Hono si compone di una struttura metallica longilinea che consiste in una base cilindrica e un sottile stelo. La struttura ospita una sorgente LED in che distribuisce la luce a 360°. Al corpo lampada più tecnico e rigoroso viene associato un diffusore etereo realizzato in carta 100% cotone con un ricercato effetto tessuto, che enfatizza ulteriormente la figura slanciata di Hono. Un materiale prestante che, con il suo delicato potere diffondente, dona agli ambienti un’atmosfera rilassante e immersiva.

DE Leichtigkeit und Eleganz sind die charakteristischen Merkmale von Hono. Der Name, abgeleitet vom japanischen Wort für „Flamme“, lässt an die Wärme einer vom Feuer belebten Laterne denken. Hono besteht aus einer schlanken Metallstruktur mit einem zylindrischen Sockel und einem dünnen Stab. Darin befindet sich eine LED-Quelle, die das Licht rundum verteilt. Dem technisch klaren Lampenkörper wird ein, ätherischer Diffusor aus 100 % Baumwollpapier mit feiner Stoffoptik hinzugefügt, der die elegante Silhouette von Hono betont. Das Material sorgt mit seiner sanften Lichtstreuung für eine entspannende, immersive Atmosphäre.

FR Légèreté et élégance sont les traits distinctifs de Hono. Issu du japonais « flamme », la lumière de Hono – tout comme les matériaux utilisés pour sa réalisation – évoque la chaleur d’une lanterne animée par le feu. Hono se compose d’une structure métallique élancée comprenant une base cylindrique et une fine tige. La structure accueille une source LED qui diffuse la lumière à 360°. Au corps de lampe, plus technique et rigoureux, est associé un diffuseur éthéré réalisé en papier 100 % coton avec un raffiné effet textile, qui accentue encore davantage la silhouette élancée de Hono. Ce matériau performant, grâce à son délicat pouvoir diffusant, confère aux espaces une atmosphère relaxante et immersive.

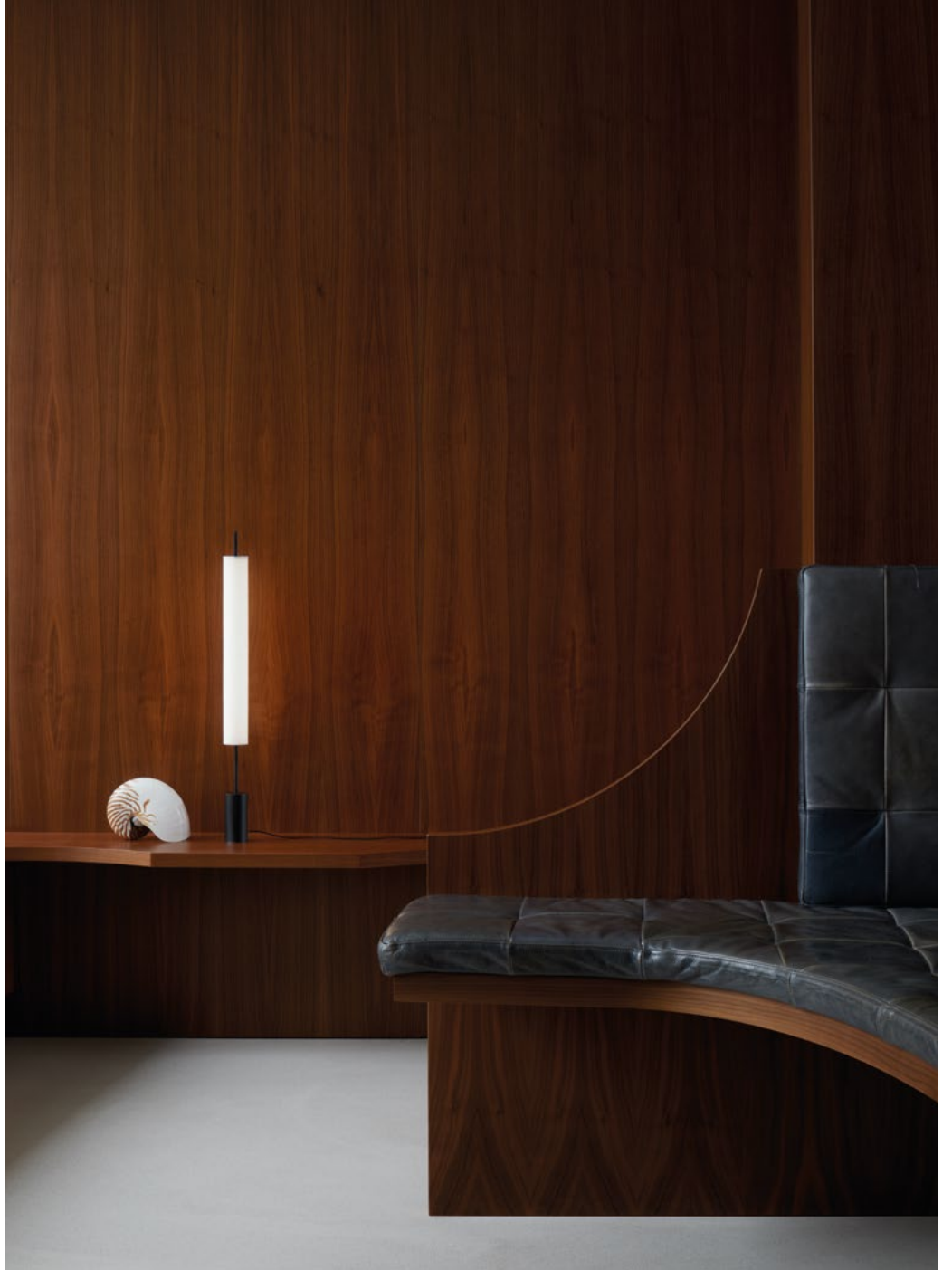
ES La ligereza y la elegancia son los rasgos distintivos de Hono. Del japonés “llama”, la luz de Hono –al igual que los materiales utilizados para su realización– evoca el calor de una linterna animada por el fuego. Hono se compone de una estructura metálica esbelta formada por una base cilíndrica y un fino tallo. La estructura alberga una fuente LED que distribuye la luz a 360°. Al cuerpo de la lámpara, más técnico y riguroso, se le asocia un difusor etéreo realizado en papel 100% algodón con un refinado efecto textil, que acentúa aún más la silueta estilizada de Hono. Un material de altas prestaciones que, gracias a su delicado poder difusor, aporta a los espacios una atmósfera relajante e inmersiva.





MOD. Hono







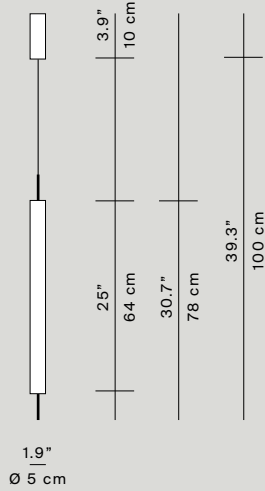


MOD. HONO

TECHNICAL DATA

A16S1W
dimnable phase cut
A16SD1W
dimnable push/DALI

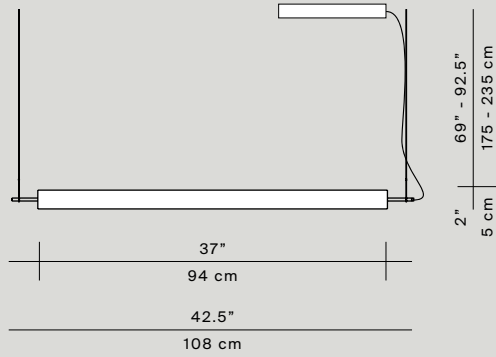
A16S1W / A16SD1W + A16/4



MOD. Hono

A16S2W
dimnable phase cut
A16SD2W
dimnable push/DALI

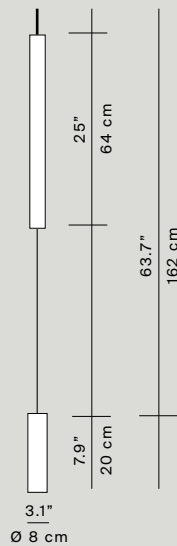
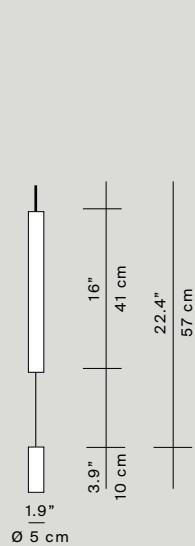
A16S2W / A16SD2W + A16/4



A16T1W + A16/5 + A16/3
A16=1W + A16/1
dimmer on board

A16=1W + A16/1

A16T1W + A16/5 + A16/3





A16B1 / A16B1W
+ A16/2

dimmable DALI



TECHNICAL DATA

Light source	A16S1W / A16SD1W	LED 37W*, 2700K, CRI 90
	A16S2W / A16SD2W	LED 50W*, 2700K, CRI 90
	A16=1W	LED 21W*, 2700K, CRI 90
	A16T1W + A15/5	LED 32W*, 2700K, CRI 90
	A16B1 / A16B1W	48Vdc SELV, LED 26W, 2700K, CRI 90
Materials	Aluminium/steel structure, 100% cotton paper diffuser	
Structure finishes	 Matt black  White	

MOD. HONO



* Preliminary wattage values