

Calma c

BY BRUNO DE AVILA

Lámpara de suspensión *Hanging lamp* Suspension



Descripción *Description* Description



> La adaptabilidad y el confort acústico son los principales resultados de la lámpara Calma. Producida con una combinación de materiales sostenibles de origen local, Calma aporta lo mejor de la tecnología y la naturaleza. Las elegantes tablas flotantes se esculpen en un proceso de cero residuos, ya que los desechos se transforman de nuevo en corcho. Los tableros de corcho son ajustables, creando un interesante juego de luces y sombras en las olas del material. Esta textura también mejora la absorción del ruido, contribuyendo a crear un ambiente sofisticado y relajante.

> *Adaptability and acoustic comfort are the main outcomes of Calma lamp. Produced with a combination of locally sourced sustainable materials, Calma brings the best of technology and nature. The elegant floating boards are sculpted in a zero-waste process, as the residues are transformed into cork again. The cork boards are regulable creating an interesting light and shadow play into the waves of the material. This texture also enhances the noise absorption, contributing to a sophisticated and relaxing environment.*

> L'adaptabilité et le confort acoustique sont les principaux résultats de la lampe Calma. Produite à partir d'une combinaison de matériaux durables d'origine locale, Calma offre le meilleur de la technologie et de la nature. Les élégantes planches flottantes sont sculptées selon un processus sans déchets, les résidus étant retransformés en liège. Les planches de liège sont réglables, ce qui crée un jeu d'ombre et de lumière intéressant dans les rainures du matériau. Cette texture améliore également l'absorption du bruit, contribuant ainsi à un environnement sophistiqué et relaxant.



Materiales y acabados *Materials and finishes* Matériaux et finitions

- > Estructura en corcho acústico, madera fresno y latón satinado.
- > *Structure in acoustic cork, ash wood and satin brass.*
- > Structure en liège acoustique, bois de frêne et laiton satiné.



Absorción acústica *Acoustic absorption* Absorption acoustique

0,51 – 0,87 α | $\alpha_w = 0,50$ (H) | Clase: D
(Laboratório Nacional de Engenharia Civil – Lisboa, Portugal)

Medidas generales *General Measures* Mesures générales

- > Altura total 60 cm. Anchura total 48 cm. Foco diámetro 6 cm
- > *Total height: 60 cm. Total width: 48 cm. Spotlight diameter: 6 cm*
- > Hauteur totale: 60 cm. Largeur totale: 48 cm. Diamètre du projecteur: 6 cm

Características eléctricas *Electrical characteristics* Caractéristiques électriques

2 x LED 6,3W
665~836 lm
2700KCRI>80
-20°C ~ +40°C
LED: L70-B50 >66.000h
@ 11000h / tc 85°C = 0.98 EPREL: @ 3000h / tc 85°C = 0.96



Embalaje *Packaging* Emballage

- > 1 caja 
- > 1 box 53 x 53 x 27 cm / 0.07 m³
- > 1 carton 20.8" 20.8" 10.6" / 0.2 ft³

Peso *Weight Poids*

4 kg
8.8 lb






Uso *Use Usage*

> Interior
> *Indoor*
> Intérieur

Mantenimiento *Maintenance Entretien*

> Limpiar con tela suave. No utilizar agua, detergentes, amoníaco o productos abrasivos.
> *Wipe with a clean soft cloth. Do not use water, ammonia, solvents or abrasive cleaning products.*
> Nettoyage avec un tissu doux. Ne pas utiliser d'eau, d'ammoniaque, solvants ou autres substances abrasives d'entretien.

Referencias *References Référence*

CALMA SPOT+CORK DISC	CALMA SPOT	CALMA CORK DISC	CORCHO CORK LIÈGE	ESTRUCTURA STRUCTURE STRUCTURE	MADERA WOOD BOIS	FLORÓN CEILING ROSE PAVILLON	CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS ELECTRICAL CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES	CABLE CABLE CÂBLE
1622			 Corcho claro <i>Light cork</i> Liège clair	 Latón satinado <i>brass</i> Laiton satiné	Madera fresno <i>Ash wood</i> Bois de frêne	 Negro <i>Black</i> Noir	2 x PCB LED 6,3W <i>2 x PCB LED 6,3W</i> 2 x PCB LED 6,3W	PVC negro <i>Black PVC</i> PVC noir
1622			 Corcho oscuro <i>Dark cork</i> Liège foncé	 Latón satinado <i>Satin brass</i> Laiton satiné	Madera fresno <i>Ash wood</i> Bois de frêne	 Negro <i>Black</i> Noir	2 x PCB LED 6,3W <i>2 x PCB LED 6,3W</i> 2 x PCB LED 6,3W	PVC negro <i>Black PVC</i> PVC noir
	1626			 Latón satinado <i>Satin brass</i> Laiton satiné	Madera fresno <i>Ash wood</i> Bois de frêne	 Negro <i>Black</i> Noir	2 x o PCB LED 6,3W <i>2 x PCB LED 6,3W</i> 2 x PCB LED 6,3W	PVC negro <i>Black PVC</i> PVC noir
		1624	 Corcho claro <i>Light cork</i> Liège clair	 Latón satinado <i>Satin brass</i> Laiton satiné	Madera fresno <i>Ash wood</i> Bois de frêne			Acero <i>Steel</i> Acier
		1624	 Corcho oscuro <i>Dark cork</i> Liège foncé	 Latón satinado <i>Satin brass</i> Laiton satiné	Madera fresno <i>Ash wood</i> Bois de frêne			Acero <i>Steel</i> Acier

Croquis *Sketch Croquis*
