

# CultureIN

Aménagement responsable et durable  
des espaces de vie et de travail



## COUPOLES

---

FICHE TECHNIQUE

# COUPOLES

---

Les coupoles acoustiques ou lumineuses sont créées à partir d'une matière textile en Varian® : un matériau hybride et biosourcé en fibre de lin.

Fabriquées en France par la société CULTURE IN, les suspensions en Varian® sont éco-conçues, sans émission de COV, assurant une qualité de l'air optimal. Le Varian® répond aux exigences des référentiels BREEAM et LEED.

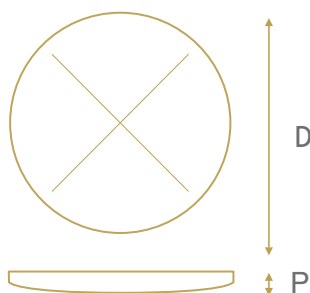
Les solutions acoustiques ou lumineuses en Varian® sont disponibles sans traitement feu pour une empreinte écologique la plus faible possible, ou avec traitement pour répondre aux normes anti-feu.

Idéal pour l'aménagement d'un espace intérieur, nos coupoles ont été imaginées pour habiller les espaces de vie et de travail. Assemblées avec un filin métallique, fixés au plafond, les coupoles sont complexées d'un filtre acoustique ou d'un ruban LED, pour favoriser l'absorption sonore ou apporter de la chaleur et habiller les espaces.



# COUPOLES

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

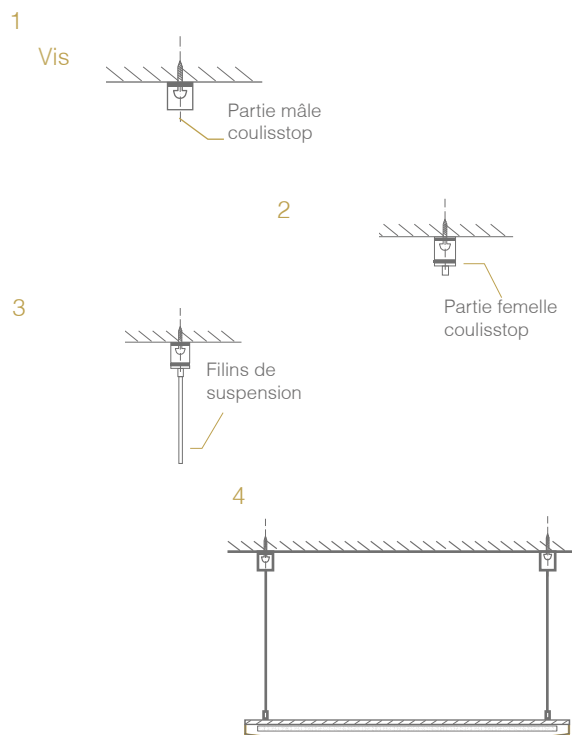


Coupoles

Dimension	Taille M	Taille L
Diamètre (mm)	750	1000
Profondeur (mm)	50	50
Référence	1COUP002	1COUP001
Option lumineuse	1COUP002D	1COUP001D

Ces dimensions sont données à titre indicatif, n'hésitez pas à consulter notre bureau d'études pour d'autres dimensions. Possibilités de mise en forme diverses, nous consulter.

## SYSTÈME DE FIXATION



## PRINCIPE CONSTRUCTIF

