



## MuffleLight

### modes



Ø800 x 40 (mm)  
Ø1200 x 40 (mm)  
Ø1600 x 40 (mm)

**MuffleLight** est un radeau acoustique innovant sans cadre qui offre de nouvelles possibilités d'amélioration de l'acoustique tout en apportant une toute nouvelle esthétique à la pièce. Conçus dans un souci de praticité, ces radeaux vous procureront une tranquillité d'esprit tout en ajoutant une touche de couleur et de texture à n'importe quel environnement. Les radeaux sont conçus avec un espace circulaire au centre pour permettre à votre ampoule de passer à travers et à la lumière de briller.

### Avantages :

- Utilisation dans n'importe quelle application
- Installation facile
- Empêche l'écho et la réverbération
- Hautes performances acoustiques
- Tissu léger
- Fixations incluses

# Spécifications du produit

## Feu

Le panneau central MuffleLight Acoustic Raft offre un classement au feu de classe O selon BS476 : partie 6. Le revêtement en tissu est conforme à la classe 1 selon BS476 : partie 7.

Des tissus de classe O peuvent être fournis sur demande.

## Poids

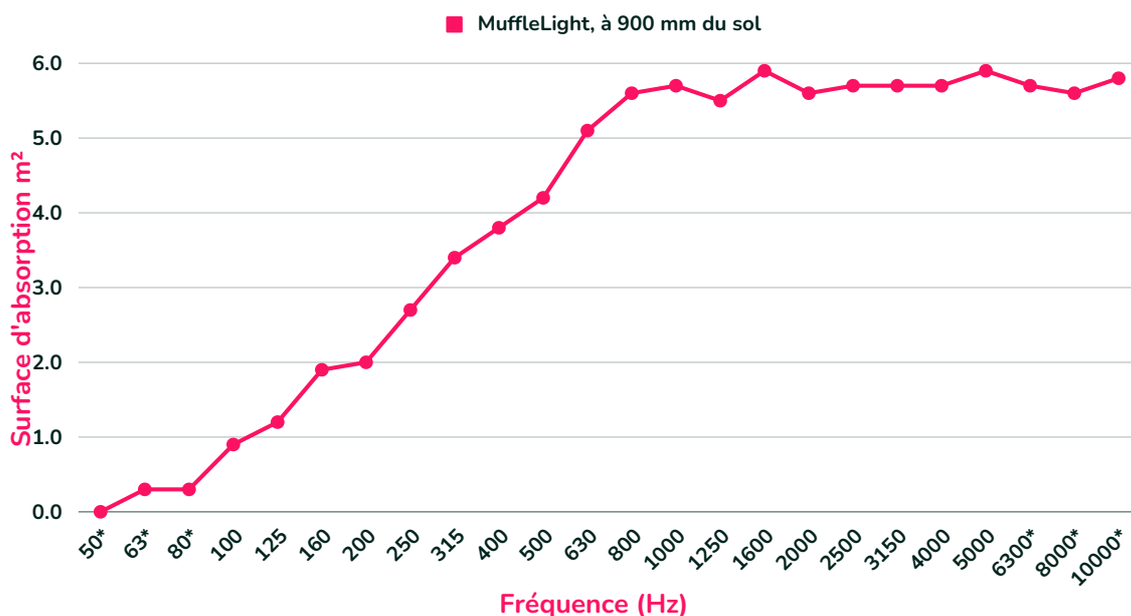
Notre radeau MuffleLight Acoustic pèse 3kg/m<sup>2</sup>.

Remarque : tous les poids sont approximatifs

## Performance acoustique

MuffleRaft (40 mm) : CNRC | jusqu'à 0,90  
classe acoustique | jusqu'à « CLASSE A »

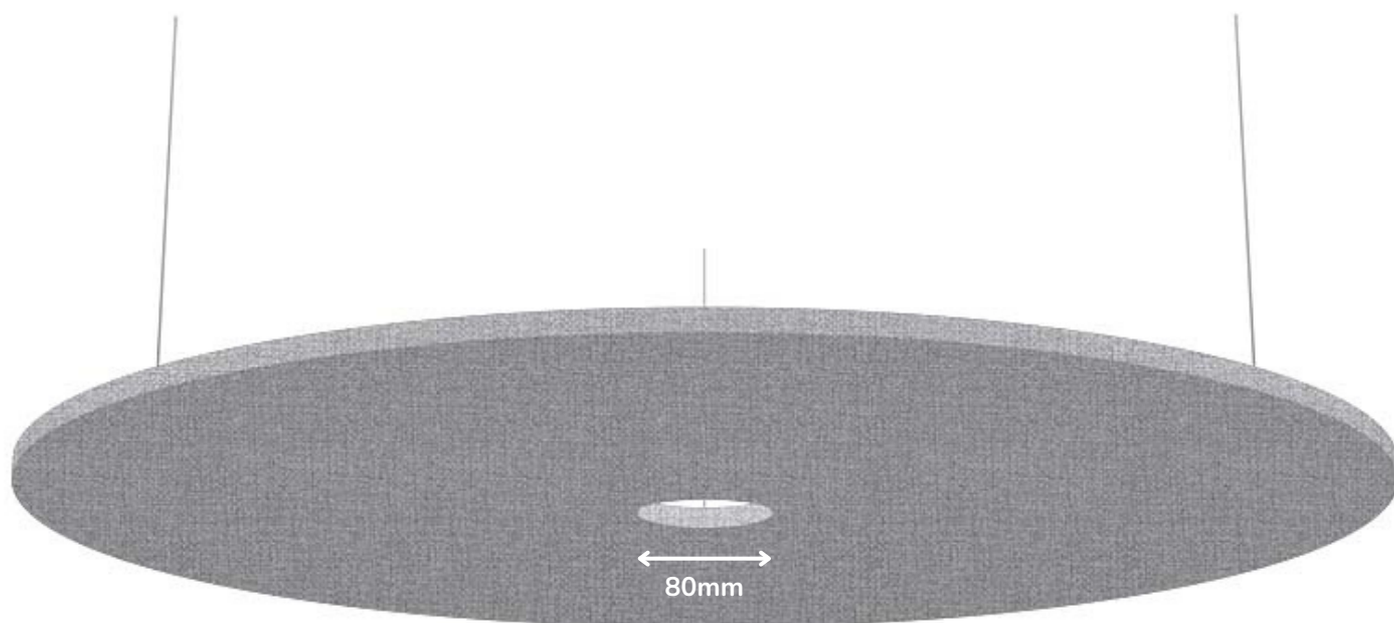
Informations complémentaires disponibles sur demande



Surface d'absorption équivalente MuffleLight par objet

Fréquence (Hz)	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
Surface d'absorption m <sup>2</sup>	0,9	1,2	1,9	2,0	2,7	3,4	3,8	4,2	5,1	5,6	5,7	5,5	5,9	5,6	5,7	5,7	5,7	5,9

## Dimensions du Produit



Ø800 x 40 (mm)

Ø1200 x 40 (mm)

Ø1600 x 40 (mm)

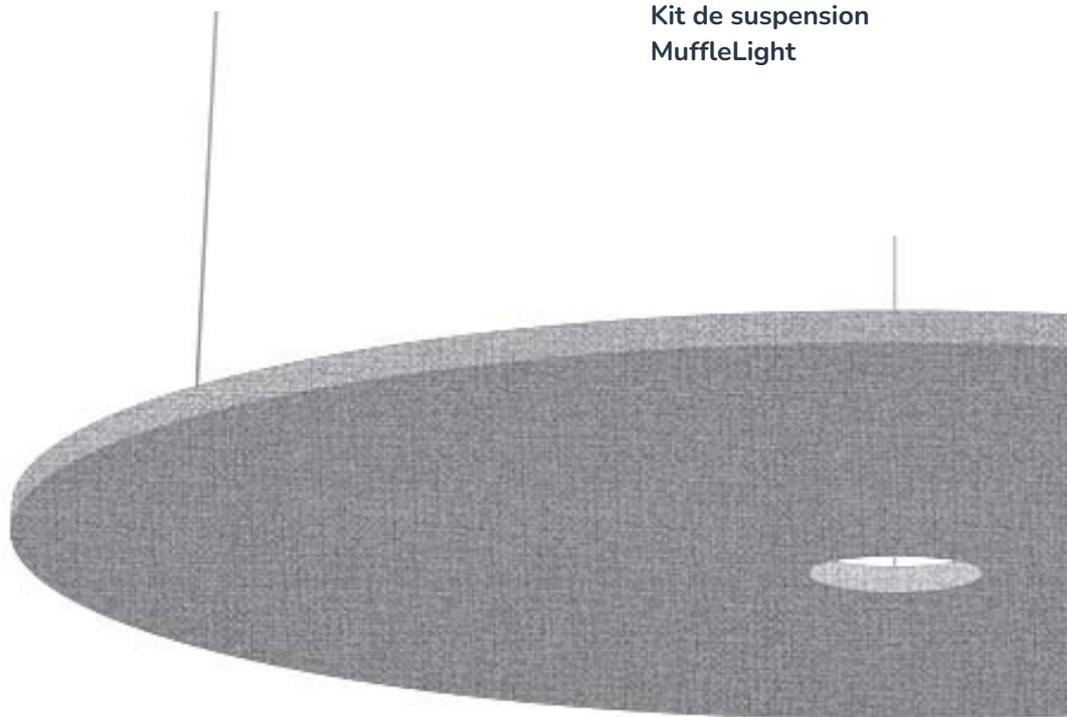
**Vendu par radeau**

# Installation

L'installation du radeau acoustique MuffleLight est rapide et facile. Le radeau acoustique MuffleLight est suspendu par des fils d'acier au soffite, puis par des crochets en spirale installés à l'arrière du radeau. Les crochets en spirale sont vissés dans le sens des aiguilles d'une montre. Les crochets en spirale doivent être placés à environ 200 mm vers l'intérieur du bord du radeau. Les fixations sont incluses avec l'achat du radeau. Le kit de suspension comprend des crochets en spirale, des crochets à œillets, des câbles de 2 m et une fixation au soffite.



Kit de suspension  
MuffleLight



# Couleurs

## GAMME DE COULEURS CARA



Vit EJ184



Glass EJ004



Dolphin EJ105



Galilee EJ125



Adriatic EJ154



Inverness EJ175



Lead EJ104



Spray EJ033



Lomond EJ192



Austen EJ173



Beltane EJ193



Shetland EJ191



Lossie EJ197



Tummel EJ038



Pitlochry EJ076



Maree EJ195



Fairisle EJ186



Staffa EJ185



Lora EJ187



Ronay EJ189



Easdale EJ188



Walten EJ011



Portland EJ016



Merrick EJ048



Chaucer EJ172



Hillswick EJ190



Denny EJ196



Black EJ138



Clan EJ169



Carron EJ015



Lerwick EJ194



Cluanie EJ180

# Couleurs

## GAMME DE COULEURS LUCIA



Adobo YB165



Martinique YB004



Bluebell YB097



Marianna YB157



Steel YB095



Ocean YB100



Campeche YB301



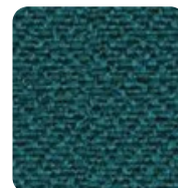
Madura YB156



Apple YB096



Windjammer YB047



Montserrat YB011



Paseo YB019



Rum YB086



Aruba YB093



Slip YB094



Oyster YB107



Blizzard YB108



Buru YB170



Solano YB088



Calypso YB106



Lobster YB087



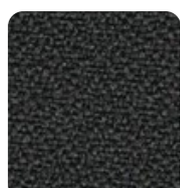
Tortuga YB168



Belize YB105



Bridgetown YB102



Sombrero YB046



Tarot YB090



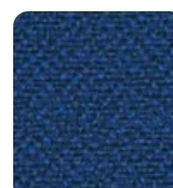
Havana YB009



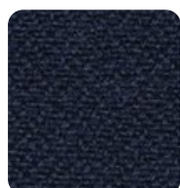
Sandstorm YB302



Tequila YB038



Scuba YB089



Costa YB026

# Entretien du Produit

## Livraison, stockage et manutention

Protégez votre radeau MuffleLight Acoustic de l'humidité excessive lors du stockage et de la manipulation.

## Après soins

À l'aide d'un chiffon sec, époussetez légèrement les panneaux pour qu'ils restent propres et frais.

## Fournisseur

[fr.muffleacoustics.com](http://fr.muffleacoustics.com)

[bonjour@muffleacoustics.com](mailto:bonjour@muffleacoustics.com)

08 05 54 32 16

Remarque : Le produit DOIT être vérifié pour détecter les différences de nuances de couleur, les défauts, les défauts ou les dommages avant l'installation. Une fois l'installation commencée, les produits sont réputés être arrivés en parfait état – tout ce qui précède signalé après l'installation ne sera pas couvert par votre garantie.