# ACOUSTEO #



Le luminaire acoustique FOCUS intégre un module original de 4 petits spots esthétiques du fabricant Prolicht. Disponible en 2 dimensions standards 180x180 cm ou 180x240 cm, ce produit peut être aussi personnalisé en taille et en forme. FOCUS est constitué du matériau absorbant Archisonic en fibres de PET recyclées disponible en 32 couleurs. Les bords arrondis et un chanfrein décoratif complètent l'aspect esthétique. Le luminaire FOCUS s'installe facilement sur filins inclus pour un effet d'absorption recto-verso optimal. FOCUS convient pour les bureaux, les salles de réunions, les bibiliothèques etc.



#### **POINTS FORTS**

Luminaire : module original de 4 spots

Acoustique : absorption des résonances

**Ecologique :** réalisé à base de fibres de PET recyclées

### **DOMAINES D'APPLICATION**

Bibliothèques



Bureaux



Lieux publics



Crèches, écoles



Restaurants, Cafés



Boutiques



Le produit **FOCUS** améliore le confort acoustique et contribue au bien-être





# **FOCUS**

# Luminaire acoustique



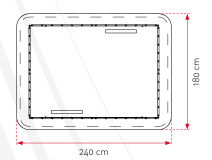




175

## **DIMENSIONS**

- 2 dimensions standards
- Tailles et motifs personnalisables



180 cm

## **CARACTÉRISTIQUES**

- Composition : fibres recyclées à base de bouteilles en PET (+ de 60%)
- Entretien : voir notice détaillée
- Certificats : Minergie / Cradle-to-Cradle / LEED
- Résistance au feu : B-s1,d0 (RF2)
- Pas d'émissions de particules : ↓0.02 mg/m2/h

### **LUMINAIRE**

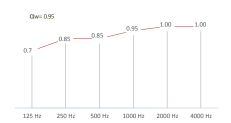
- LED Prolicht module de 4 spots
- Couleur : noir (autres couleurs en option)
- Diffusion : directe (66°)
- Température de couleur : 4000K (3000K en option)
- DALI
- Lumen : 1440 lm
- CRI : 90
- Puissance 28 W

#### **INSTALLATION**

- Suspension sur filins réglables
- Voir notice complète

## **ACOUSTIQUE**

• Coefficients d'absorption acoustique selon ISO 354 avec plénum 30 cm



### **CHOIX DES COULEURS**

• Gamme Archisonic



32 couleurs au choix



