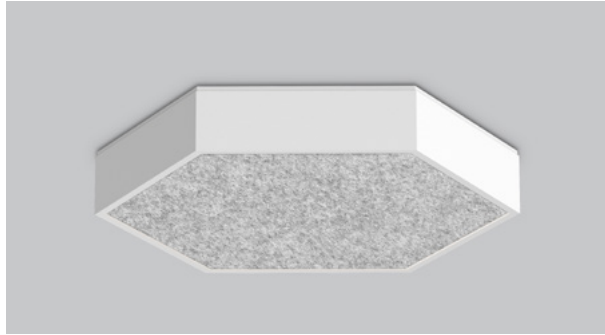


# HEX AREA 4721

PROJECT PROJCT
SPEC TYPE
NOTES



## FINISH FINI



BLKE-CHF

WHE-SGF

LGE-SGF

## FELT FINISH FINI FEUTRE



ADDITIONAL PREMIUM COLORS AVAILABLE – SEE ACOUSTIC MATERIAL COLOR OPTIONS PAGE

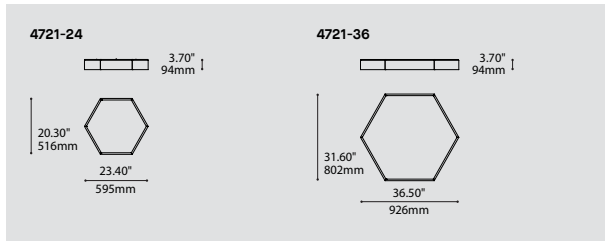
## FAMILY FAMILLE



4715 (WALL SURFACE)

4815

4716 (CEILING SURFACE)



## ORDERING SPECIFICATION SPÉCIFICATION DE COMMANDE

CODE

### MODEL MODÈLE

4721-24 HEX AREA 24" – ACOUSTIC (NO LIGHT SOURCE)  
 4721-36 HEX AREA 36" – ACOUSTIC (NO LIGHT SOURCE)

### SYSTEM INSTALLATION INSTALLATION SYSTÈME

ST ASSEMBLY TO FACILITATE CLUSTER INSTALLATION  
 \*IF NO OPTION IS SELECTED, THE STANDARD ASSEMBLY WILL BE PROVIDED.

### HOUSING FINISH FINI BOITIER

BLKE BLACK FINE TEXTURE  
 WHE WHITE FINE TEXTURE  
 LGE LIGHT GREY FINE TEXTURE  
 RAL\* PLEASE SPECIFY RAL CODE  
 \*LONGER LEAD TIME MAY APPLY. PLEASE CONTACT YOUR EUREKA REPRESENTATIVE

### FELT FINISH FINI FEUTRE

ABF	AZURE BLUE FELT	BYF	BANANA YELLOW FELT	REF	RED FELT
AWF	ARCTIC WHITE FELT	CHF	CHARCOAL FELT	SGF	SILVER GRAY FELT
BBF	BASIC BLACK FELT	NBF	NAVY BLUE FELT	TGF	TITANIUM GRAY FELT
BOF	BLOOD ORANGE FELT	OBF	OCEAN BLUE FELT	ZFF	ZINFANDEL FELT
BTF	BATTLESHIP GRAY FELT	PGF	PEAR GREEN FELT		
PREMIUM*	PLEASE SPECIFY PREMIUM COLOR CODE – SEE ACOUSTIC MATERIAL COLOR OPTIONS PAGE				
	*LONGER LEAD TIME MAY APPLY. PLEASE CONTACT YOUR EUREKA REPRESENTATIVE				

## PRODUCT CHARACTERISTICS CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT



**DESIGN:** Large format, sound absorbing hexagonal surface mounted fixtures in Ø24" and Ø36". This fixture has no light source.

**HOUSING:** Aluminium extrusion frame and die-formed steel backplate with polyester powder finish.

**ACOUSTIC:** High density 9mm polyester felt with acoustical properties of 0.75 NRC (material only).

**CERTIFIED:** c-CSA-us

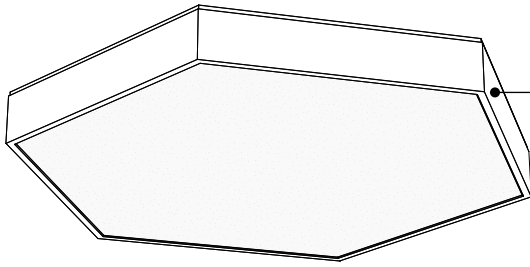
**CONCEPTION:** Luminaire acoustique hexagonal, disponible en grands formats de Ø24" et Ø36". Version surface. Ce produit n'a aucune source de lumière.

**BOITIER:** Cadre d'aluminium extrudé et plaque d'acier découpé puis plié, avec peinture électrostatique à base de polyester.

**ACOUSTIQUE:** Feutre de polyester haute densité de 9mm, avec propriétés acoustiques de 0.75 NRC (matériel seulement).

**CERTIFIÉ:** c-CSA-us

# HEX AREA ACOUSTIC 4721



**SIMPLE AND CLEAN HOUSING**  
Precision welded aluminium extrusion.  
Clean geometry on the outside,  
structural details on the inside

**CLEANING**

A proper and regular cleaning will help extend the lifespan of acoustic products. Remove dust with a vacuum cleaner and light stains with a damp cloth. For greasy and deep stains, a professional dry clean is recommended. Do not use any abrasive, soap, or chemical cleaner.

**SHADOW LINE**  
Built-in shadow line for a clean install,  
compensates for uneven ceiling surfaces

**FELT**  
High density polyester felt panels  
made from recycled bottles (PET)  
The panels are recyclable



**COLORS**  
Available in 14 standard  
colors and 16 Premium colors,  
For all color options, refer to the  
Acoustic Material Color Options page.



4721-36

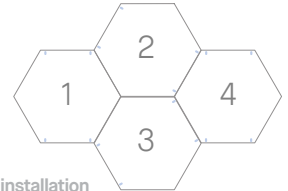


**NOISE REDUCTION**

The center of the product is a large sound absorbing panel that increase acoustic comfort.

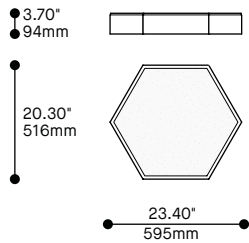


Also available in lighting version.  
See product 4720.

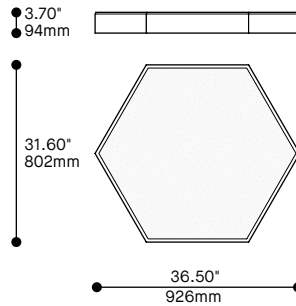


**ST option for system installation**

Permits minimal gaps between fixtures. (2mm)  
Uses only set screws instead of a pivot hook & set screws.



4721-24



4721-36

**PRODUCT SPECIFICATION**

**4721-24**

**4721-36**

**PERFORMANCE**

**LIGHT SOURCE**

-

-

**OTHER INFORMATION**

**LUMINAIRE'S WEIGHT**

8.5LBS / 3.8KG

22.5LBS / 10.2KG

**FELT**

HIGH DENSITY 9MM POLYESTER FELT

**ACOUSTIC**

ACOUSTIC MATERIAL RATED AT 0.75 NRC

**FIRE RATING**

ASTM E84-13 (FELT MATERIAL ONLY)

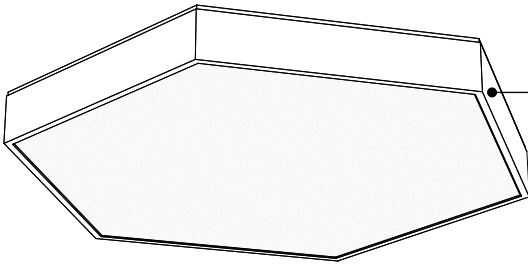


Visit our website for warranty terms and conditions.



**TECHNICAL DATA**

# HEX AREA ACOUSTIQUE 4721



## BOÎTIER SOBRE

Extrusion d'aluminium soudée avec précision.  
Lignes nettes et modernes à l'extérieur,  
détails structuraux cachés à l'intérieur

## NETTOYAGE

Un nettoyage approprié et régulier contribuera à prolonger la durée de vie des produits acoustiques. Enlever la poussière avec un aspirateur et les taches légères avec un linge humide. Pour les taches importantes ou grasses, un nettoyage à sec est recommandé. Ne pas utiliser de produits abrasifs, de savon ou de produits nettoyants chimiques.

## JOINT CREUX

Léger retour intégré au boîtier pour une installation propre, compense pour les surfaces de plafond irrégulières

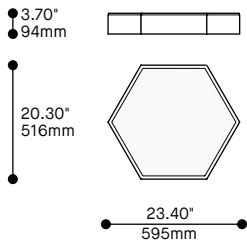
## FEUTRE

Panneaux de polyester haute densité faits de bouteilles de plastique recyclées (PET)  
Les panneaux sont recyclables

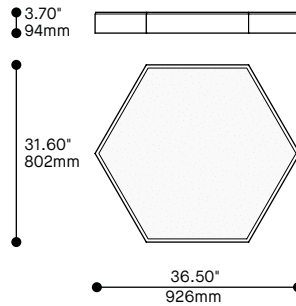


## COULEURS

Disponible en 14 couleurs standards et 16 couleurs Premium.  
Pour la charte de couleurs consultez la fiche d'options de couleurs



4721-24



4721-36

4721-36

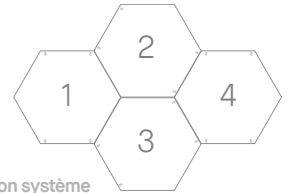


## ATTÉNUATION DU BRUIT

Le centre de produit est un grand panneau acoustique qui absorbe le son.



Aussi disponible en version luminaire.  
Voir le produit 4720.



## Option ST pour installation système

Permet un espace minimal de 2mm entre les luminaires.  
Utilise seulement des vis à la place d'un crochet et de vis.

## SPÉCIFICATION PRODUIT

4721-24

4721-36

### PERFORMANCE

SOURCE LUMINEUSE

-

-

### AUTRES INFORMATION

POIDS

8.5LBS / 3.8KG

22.5LBS / 10.2KG

FEUTRE

FEUTRE DE POLYESTER HAUTE DENSITÉ 9MM

ACOUSTIQUE

MATÉRIEL ACOUSTIQUE GRADÉ À 0.75 NRC

RÉSISTANCE AU FEU

ASTM E84-13 (MATÉRIEL FEUTRE SEULEMENT)



Visitez notre site Web pour les termes et conditions.



## DONNÉES TECHNIQUES