

SILENCIO KIT

eralux®

ACCESSOIRE

Enveloppement acoustique pour G5 et SPT

Conçu pour améliorer la qualité sonore et pour réduire le bruit dans les environnements bruyants, le SILENCIO comprend des matériaux d'absorption sonore avancés, pour assurer une performance acoustique optimale pour des espaces tels que les bureaux, les salles de conférence, et les espaces ouverts. Ces panneaux sont fixés aux boîtiers linéaires, offrant une apparence épurée et moderne tout en atténuant le bruit ambiant efficacement. Le série SILENCIO fournit une solution polyvalente et efficace pour créer des espaces plus tranquilles et confortables.

Applications: Galeries d'art | Bureau | Magasins | Hospitalité | Éducation

DATE

QTÉ

QTÉ ACC.

TYPE

PROJET

PN

ACC PN

NOTES

MENU DYNAMIQUE

Guide de commande

[Page 2](#)

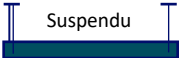
Données de la réduction sonore

[Page 2](#)

Dimensions

[Page 3](#)

SPÉCIFICATIONS

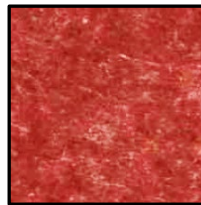
Matériau	100% fibre polyester
Coefficient de réduction sonore (NRC)	0.80
Indice de propagation de la flamme (FSI)	15
Indice de développement des fumées (SDI)	40
Classification ASTM E84 (Classement au feu)	Classe A (Classe d'inhibition de la flamme la plus élevée)
Longueur	2/4/5/6/8 pi
Montage	 Suspendu L'enveloppement acoustique est pré-installé sur la lumière
Luminaires compatibles	G5 SPT



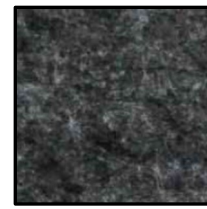
Couleurs de l'enveloppement acoustique



TILAPIA – #8E8C8C

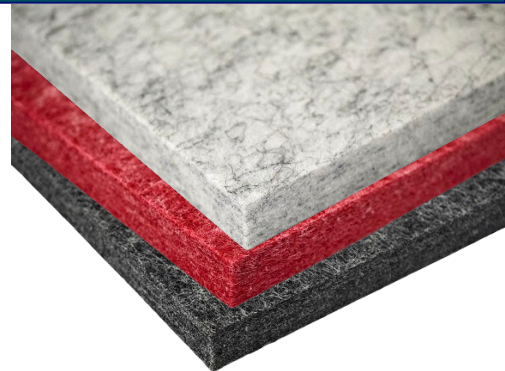


SAUCE BBQ – #CB4147



SAUCE SOYA – #454545

GUIDE DE COMMANDE – ENVELOPPEMENT ACOUSTIQUE



AE-SIL			-G5CASE
---------------	--	--	----------------

AE-SIL
ERALUX Silencio
Enveloppement
acoustique pour
G5 et SPT

-2FT
-4FT
-5FT
-6FT
-8FT

-TIL
Tilapia
-BBQ
Sauce BBQ
-SOY
Sauce soya

-G5CASE

Famille

Longueur

Couleur

G5 Case

NOTES

- L'enveloppement **n'inclue pas** le luminaire. Le luminaire est commandé séparément.
- L'enveloppement est préinstallé sur le luminaire.

DONNÉES DE LA RÉDUCTION SONORE – 8 PI DE LONGUEUR

SUPERFICIE DE 200PI²

RÉDUCTION EN DURÉE DE RÉVERBÉRATION	25%	45%	55%	60%	65%
QUANTITÉ DE LUMINAIRES REQUISE	4	9	13	16	20

SUPERFICIE DE 400PI²

RÉDUCTION EN DURÉE DE RÉVERBÉRATION	20%	30%	40%	50%	55%
QUANTITÉ DE LUMINAIRES REQUISE	22	37	57	85	103

SUPERFICIE DE 600PI²

RÉDUCTION EN DURÉE DE RÉVERBÉRATION	15%	25%	35%	40%	45%
QUANTITÉ DE LUMINAIRES REQUISE	6	11	18	22	26

DIMENSIONS

Luminaire avec l'enveloppement acoustique

TAILLE	VUE DE DESSUS/DESSOUS	VUE LATÉRALE
2PI		
4PI		
5PI		
6PI		
8PI		