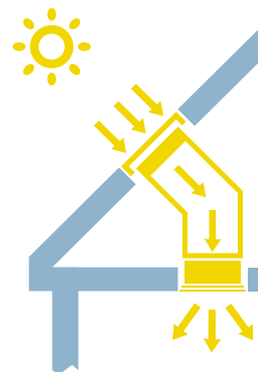


Système de tube lumineux Sunlite



Le système Sunlite Keylite apporte la lumière du jour naturelle dans des zones où des fenêtres de toit plat ou incliné ne peuvent être utilisées.

Caractéristiques

- ▶ Le système Sunlite™ de Keylite consiste en un élément en verre externe monté sur le toit, étudié pour ressembler à une petite fenêtre de toit Keylite.
- ▶ Il transforme les pièces sombres ou sans fenêtre, l'idéal dans les salles de bain, escaliers et couloirs.
- ▶ Il fait économiser de l'énergie en réduisant le recours à la lumière artificielle.
- ▶ Il est disponible avec tube lumineux « rigide » ou « flexible » pour s'adapter à la conception du toit. Ces tubes sont recouverts d'une finition miroir pour renvoyer au maximum la lumière.
- ▶ La lumière du jour naturelle pénètre dans le Sunlite™ en passant à travers l'élément en verre externe et est renvoyée vers le bas à travers les tubes intermédiaires et vers la pièce en-dessous à travers le diffuseur en double vitrage fixé au plafond.
- ▶ Le diffuseur de plafond Sunlite™ Keylite a été spécialement conçu pour rester fixé au plafond par un système magnétique ; les avantages de cette innovation sont la réduction du nombre de fixations internes ainsi que la possibilité de démonter aisément le diffuseur pour le nettoyer.
- ▶ Le diffuseur peut également être adapté pour offrir un système de ventilation ultérieure.
- ▶ Les diffuseurs de toit carrés sont disponibles sur demande pour l'installation à la place de tuiles carrées sur un toit suspendu.
- ▶ Les raccords exclusifs sur l'élément en verre fait d'une seule pièce simplifient l'installation grâce aux raccords rapides situés le long de l'anneau de verrouillage. Résultat, moins de ruban industriel est utilisé.
- ▶ Un clapet de ventilation vendu en option qui est livré avec l'élément en verre externe permet de lutter contre le risque de condensation.



		Dimensions			
		ø 250 mm	ø 350 mm	ø 450 mm	ø 530 mm
Système de fenêtre Sunlite	Système rigide	-	SLRS 350	SLRS 450	SLRS 530
	Système flexible	-	SLF 350	SLF 450	SLF 530
Dôme polycarbonate Sunlite	Système rigide	SLRS 250	-	-	-
	Système flexible	-	-	-	-
Polycarbonate pour toit plat Sunlite	Système rigide	-	SLRS 350	SLRS 450	SLRS 530
	Système flexible	-	SLFS 350	SLFS 450	SLFS 530

Accessoires Sunlite

Dimensions	Lampes fluorescentes circulaires	Extension rigide (625 mm)
ø 250 mm	SLL 250	SLRE 250
ø 350 mm	SLL 350	SLRE 350
ø 450 mm	SLL 450	SLRE 450
ø 530 mm	SLL 530	SLRE 530

Utilisation recommandée

	250 mm (Diamètre)	350 mm (Diamètre)	450 mm (Diamètre)	530 mm (Diamètre)
Tube rigide	Salle de bain privative, WC, Dressing	Salle de bain, corridor, petit palier, pour pièces de 4 m x 4 m	Salle de bain, palier, bureaux, couloirs, pour pièces de 5 m x 5 m	Commerces de détail, corridors, bureaux, pour pièces de 6 m x 6 m
Tube flexible Longueur maxi. recommandée 2 m	-	Salle de bain privative, WC, Dressing	Salle de bain, couloir, petits paliers, pour pièces de 4 m x 4 m	Lieux de vie, grands paliers, cuisine, pour pièces de 5 m x 5 m

Remarque : veuillez spécifier lors de votre commande, le type de Solin nécessaire pour votre toit : tuile, ardoise, ou tuile lisse. Si les combles font plus de 2 m, veuillez appeler l'équipe technique Keylite.

Système pour toit incliné



Verre affleurant Sunlite

Diamètre

- ▶ 530 mm
- ▶ 450 mm
- ▶ 350 mm

Longueur de tube

- ▶ 2 m



COEFFICIENT U
1,8 W/(m².K)

Système pour toit plat



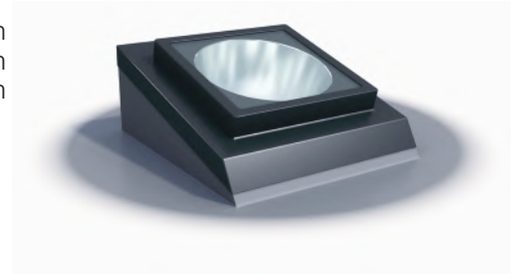
Sunlite pour toit plat

Diamètre

- ▶ 530 mm
- ▶ 450 mm
- ▶ 350 mm

Longueur de tube

- ▶ 2 m



COEFFICIENT U
1,8 W/(m².K)

Système à tube lumineux rigide

Pour des performances optimales

Le système Keylite à tube rigide est fait en utilisant du tube d'aluminium poli, à finition miroir et résistant à l'usure, ayant un pouvoir réflecteur de 98 %.



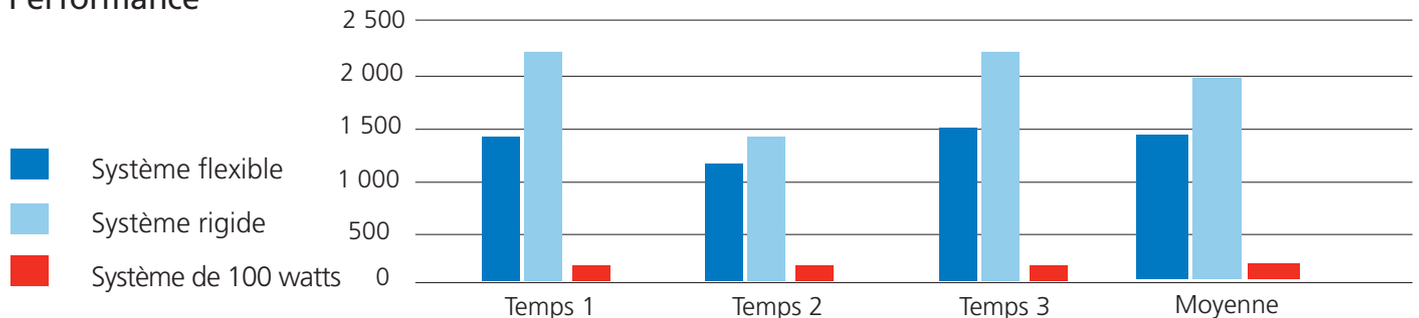
Système à tube lumineux flexible

Pour la polyvalence

Recommandé pour les installations dans lesquelles des obstacles interdisent l'utilisation d'un système rigide.



Performance



Keylite Fenêtre de toit

8 rue Joseph Cugnot,
CS 92004,
38300 Bourgoin Jallieu
Tél. : 04 74 28 88 80
Fax : 04 74 93 40 78
E-mail : info@keylitefdt.fr