



DOSSIER TECHNIQUE

# Skylux<sup>®</sup>

Eclairage LED



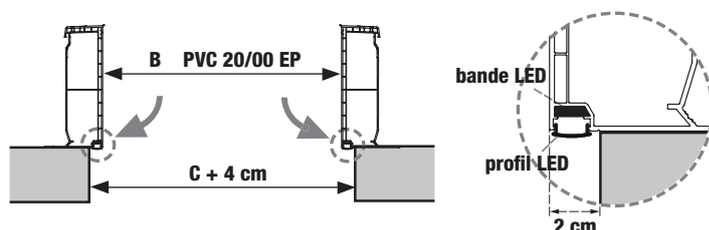
## Description générale du produit

Eclairage Skylux® pour coupoles grâce à l'éclairage EcoLED économe en énergie. Le set d'éclairage se compose d'une bande LED continue et flexible, adaptée à la costière en PVC 20/00 EP Skylux. Un ou deux transformateurs de 230 V / 24 V DC sont aussi incluses (en fonction de la dimension choisie).

La bande LED est installée dans la rainure prévue de la costière en PVC 20/00 EP. Les quatre profils de clips en polycarbonate opalin inclus (les coins doivent être coupés en onglet) se clipsent dans la rainure (diodes LED restent légèrement visibles) (ouverture de toiture finie = mesure jour + 4cm).

Un set d'éclairage comporte :

- 1 bande LED flexible et continue
- 4 profils de clips en polycarbonate opalin
- 1 (ou 2) transformateur(s) 230/24 V DC (en fonction de la longueur de la bande LED)



### Avantages

- Solution d'éclairage complète : toujours de la lumière, même sans lumière du jour
- Eclairage LED économe en énergie

## Caractéristiques spécifiques

Fonctionnement ..... Transformateur 230 V AC / 24 V DC  
Couleur ..... Lumière agréable : blanc chaud : 2900-3100 K  
Distance entre diodes LED ..... 120 diodes LED/m  
Durée de vie ..... En moyenne 50.000 heures  
Nombre et types de transformateurs :

Longueur bande LED	Nombre de transformateurs	Type de transformateur
< 4 m	1	30W / 24V
4 jusqu'à 7 m	1	60W / 24V
> 7 m	2	

Interrupteur ..... Doit être prévu par le client  
*En option :*  
Intensité réglable et télécommande incuse. Cela comprend un récepteur supplémentaire.

## Attestations et certificats

- CE
- L'éclairage LED Skylux est certifié CE selon EN 55015 et EN 61547.

SKYLUX  
SPINNERIJSTRAAT 100 - B-8530 STASEGEM  
T +32 (0)56 20 00 00 - F +32 (0)56 21 95 99  
INFO@SKYLUX.BE  
WWW.SKYLUX.BE

**SKYLUX**  
*Hello daylight!*