



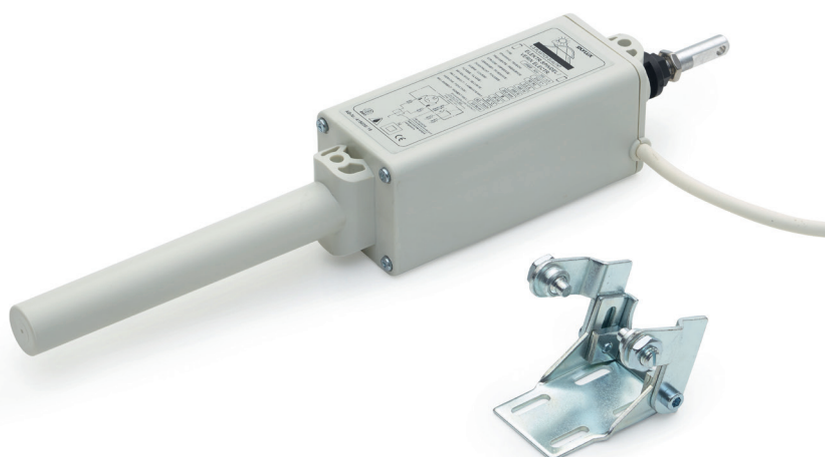
DOSSIER TECHNIQUE

Skylux[®]

Vérin électrique



SKYLUX
Hello daylight!



Description générale du produit

Le vérin électrique Skylux® fonctionne à l'aide d'un moteur électrique (du type JM55 500-300LA) de 220V. Le cric en cuivre ouvre la coupole jusqu'à une ouverture maximale de 310 mm. Le vérin est livré avec son étrier inférieur et supérieur.

Caractéristiques spécifiques du vérin électrique

Dimensions du vérin	
Longueur	430 mm
Diamètre Ø	70 mm
Poids net	2000 g
Puissance	140 W
Tension	220-230 Volt
Force propulsive	500N
Ouverture / Course	300 mm

Variante

Un double vérin électrique de 230 V est également possible mais n'a pas de barre de jonction entre les deux vérins.

SKYLUX SA
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


Hello daylight!