



TECHNISCHE DATEN

# Skylux<sup>®</sup>

Manueller Kettenspindel





## Algemeine Produktbeschreibung

Der Skylux® manuellen Kettenspindel ist ein sehr diskreter Öffnungsmechanismus für jedes Type von Lichtkuppel. Wegen seines kompakten Baus und seiner schönen Gestaltung ist der manuellen Kettenspindel völlig integrierbar in der Skylux Kuppel. Der Kettenschutz besteht aus weißem (Ral 9010) Gußaluminium und ist völlig pflegefrei. Die Kette ist aus Korrosionsfreiem Material hergestellt.

Die Bedienung passiert mittels einer Handkurbelstange mit Haken, wo mit man die Kettenspindel mit Auge aufkurbeln kann. Der Kettenspindel erreicht in völlig geöffnetem Zustand eine Öffnung von ungefähr 260 mm. Die Kette wird in 30 Umdrehungen völlig ausgedreht.

Alle Montagezubehöre werden für Montage in den Skylux® Lichtkuppeln mitgeliefert.

## Spezifische Merkmale manueller Kettenspindel

### Abmessungen

Länge .....	237 mm
Höhe .....	56 mm
Öffnung / Kurs.....	260 mm

### Manuelle Kettenspindel mit Auge



### Optionele Handkurbelstange mit Haken



SKYLUX NV  
 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!*