

# SPIDERLIGHT

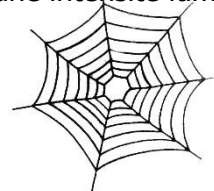


**Le système complet d'éclairage provisoire à installer rapidement et simplement :**

Dérouler, visser et connecter !



Un bandeau lumineux LIGHTBELT prêt à enficher, garanti une utilisation optimale pour différentes longueurs de cages d'ascenseurs, sectionnable tous les 20 cm et pouvant être adapté à toute longueur individuelle de cage d'ascenseur par nos soins. SPIDERLIGHT produit une lumière LED uniforme et claire, d'une intensité lumineuse de 1200 Lumens/m.



Le cliquet se fixe à l'aide d'une seule vis et constitue le raccordement inférieur du système. Il permet de facilement tendre le bandeau lumineux selon la rigidité requise.



Tout le système ne nécessite que deux points de fixation pour les vis et les écrous fournis.  
2 x percer, 2 x visser et le tour est joué !

## Consignes de montage:

### Fixation au-dessus:

Forer un trou, au centre de la cage, à env. 5 cm du plafond Ø 6 mm – 65 mm de profondeur.

Visser la vis filetée spéciale (illustration 2) à l'aide d'une clé à chocs munie d'un embout SW13.

Dérouler prudemment la SPIDERLIGHT dans la cage, en commençant par le cliquet.

Suspendre l'attache noire sur la vis spéciale (illustration 3) et la fixer à l'aide de la rondelle et du boulon.

### Fixation en dessous :

Marquer le point de forage du cliquet sur la paroi, et forer un trou Ø 6 mm – 65 mm de profondeur.

Fixer le cliquet à l'aide de la vis spéciale T30 (illustration 4) sur la paroi de la cage.

Tendre la SPIDERLIGHT à l'aide du cliquet.

Réaliser le raccordement électrique et contrôler le fonctionnement.

### Caractéristiques techniques :

Bandeau lumineux conforme à DIN EN 81-20

Degré de protection IP54

1.200 Lumen > 12 Watt/m

220 – 240 V AC / 50 – 60 Hz

6.000 kelvins Angle de rayonnement des diodes: 120°

Garantie à vie: 20.000h

Température d'exploitation du bandeau: +20 °C bis +40 °C

Certificaten: CE, RoHS

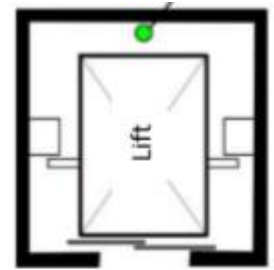


illustration 2



illustration 3

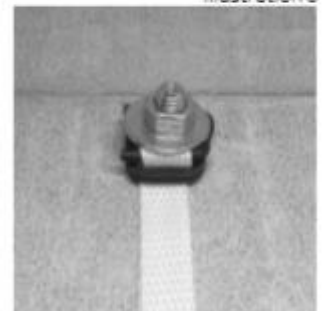


illustration 4

