

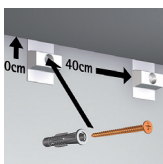
# Combirail

## Un nouveau profilé, un nouveau spot

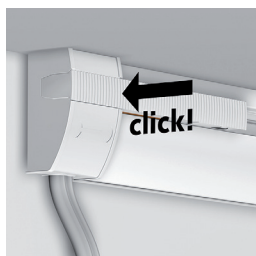
Nous vous invitons à découvrir le nouveau Combirail, plus esthétique, plus facile à installer et à utiliser.



**1) La pose du rail :** les clips d'attache muraux se positionnent au ras du mur. Vous pouvez ainsi très facilement préparer vos perçages. Une fois les clips fixés au mur, le nouveau rail combirail vient se clipser dessus.



Clips d'attache muraux sur lequel clipser le nouveau combirail



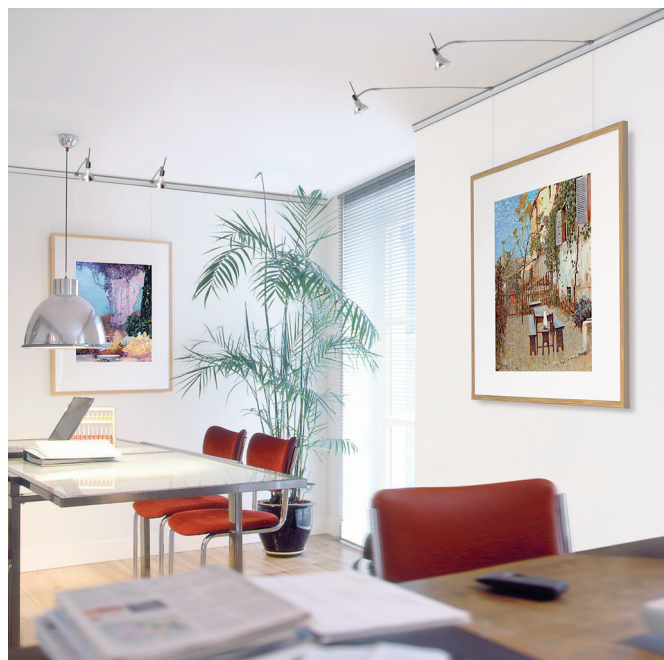
**2) L'alimentation électrique :** l'alimentation électrique du rail se positionne à votre convenance à droite ou à gauche. Il est livré avec le transformateur 300 W.



**3) Le placement des luminaires :** les tiges munies du spot lumineux se positionnent dans la rainure supérieure (conduit séparé) et se bloquent à la position voulue en effectuant un simple quart de tour. Le serrage d'une vis et une bague de réglage sécurisent le système. Le rail d'alimentation est dissimulé dans le profilé pour un esthétisme épuré. Nouveau : les lampes sont également disponibles en leds.



**4) Le placement des câbles acier ou des fils perlon.** La nouvelle tête twister se place dans la rainure inférieure (conduit séparé) et se bloque en effectuant un quart de tour. Avec sa nouvelle forme, la tête disparaît sous le profilé. Capacité du rail en poids porté : 50 kg / ml.



Exemple d'implantation de Combirail



Câble acier avec tête twister équipée d'un crochet captain hook



Combirail avec éclairage et câble acier

### Schéma du système complet:



### Nouvelle lampe :

#### Luminosité maximale

Convient aux lampes LED ou halogènes jusqu'à 50W. Le cache du luminaire est en PPS, une matière plastique de haute qualité, résistant à de hautes températures. Ce qui permet, entre autres, d'orienter la lampe sans se brûler les doigts. La douille en aluminium est équipée d'ailettes permettant d'évacuer la chaleur.

#### A encastrer pour une solidité à toute épreuve

Frein d'écrou spécial, pour une sécurité supplémentaire. Un éclairage maximal est garanti grâce à un ressort exerçant une pression constante sur les points de contact dans le rail. Grâce à un double frein d'écrou (des sillons dans l'adaptateur, empêchant le système de se dévisser, plus une rondelle d'écrou et une vis), une fixation parfaite est garantie.



#### Facile à orienter

Un bon éclairage dans toutes les positions. Le câble électrique est protégé par des « tulles d'isolation » intégrés qui font que le câble reste toujours isolé quand on modifie l'orientation de la lampe. Tous les objets peuvent donc être éclairés sans la moindre difficulté et de toutes les manières possibles.

# Accessoires Combirail

## Fil perlon et accessoires pour rail standard

Crochets réglables en hauteur pour fil perlon ou câble acier, de 7 à 15 kg en poids porté.

- D Crochet pour cadre alu (maxi 15 kg) se fixe par 1/4 de tour, lot de 2
- E Crochet réglable nickelé vis au dos (maxi 7 kg), lot de 10
- F Crochet réglable nickelé vis de côté (maxi 7 kg), lot de 10
- G Crochet de suspension rond (maxi 7 kg), lot de 5
- H Captain Hook pour câble acier (maxi 15 kg), lot de 5



D



F



E



G



H