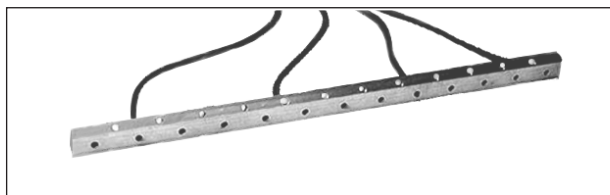


# TERMINAISONS POUR BRINS OPTIQUES

## RÉGLLETTE ALUMINIUM POUR ÉCLAIRAGE VITRINE

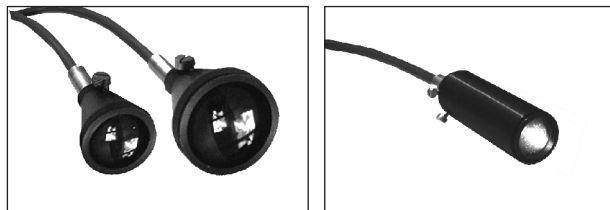
Elle reçoit uniquement des brins de Ø d'éclairage 3 mm



Lg 390 mm - lg 20 mm - h 10 mm - 25 trous et 2 directions d'éclairage (orientées de 30° entre elles) permettent de régler l'homogénéité, la concentration et l'orientation de la lumière.

## OPTIQUES AVEC LENTILLES EN VERRE

Les brins optiques Ø 4 ou 6 mm sont terminés par un embout sur lequel est vissé l'optique.

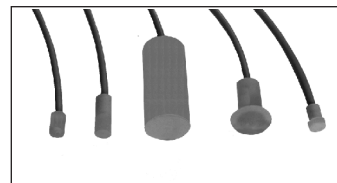


Concentreur couleur noire satinée - lumière homogène à bord flou  
 le Ø 29 mm : cône lumineux de 30°  
 le Ø 38 mm : cône lumineux de 20°  
 Focalisateur couleur noire satinée - lumière homogène à bord net  
 Ø 30 mm Lg 75 mm : cône lumineux de 15°

## TERMINAISONS LUMINEUSES DÉCORATIVES EN POLYCARBONATE SABLÉ

Les brins optiques Ø 3 ou 4 mm pénètrent dans la terminaison et sont collés à la super-glu.

Doigt Lg 15 mm - Ø 10 mm  
 Doigt Lg 30 mm - Ø 10 mm  
 Doigt Lg 60 mm - Ø 28 mm  
 Champignon Lg 35 mm  
 tête Ø 25 mm h 7 mm  
 Tête de boulon  
 Lg 15 mm - 10 mm



BALISAGE EXTÉRIEUR de mails, cours, piscines, terrasses, jardins, ronds-points, passages piétons, murs et façades.  
 ÉCLAIRAGE D'AMBIANCE en plafonds, sols, plinthes et murs.

## PLOTS DE SOL À ENCASTRER

Les brins optiques Ø 3 ou 4 mm pénètrent dans le plot et sont maintenus par une vis de serrage.

Corps en alu brossé  
 vitrage plat  
 saillie : Ø 40 - h 4 mm  
 encastrement : Ø 25 - h 30 mm

Corps en inox  
 vitrage bombé vision à 180°  
 saillie : Ø 50 - h 16 mm  
 encastrement : Ø 30 - h 39 mm



# SUPPORTS FIXES ET ORIENTABLES

pour brins optiques Ø 4 ou 6 mm

## SUPPORT FIXE à visser

## SUPPORT ORIENTABLE à encastrer

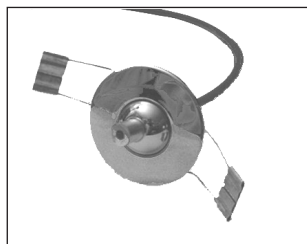
## SUPPORT ORIENTABLE à visser

## LISEUSE

Ces 4 accessoires d'orientation reçoivent le brin optique soit nu, soit avec embout, soit avec embout équipé d'un concentrateur, soit avec embout équipé d'un focalisateur.



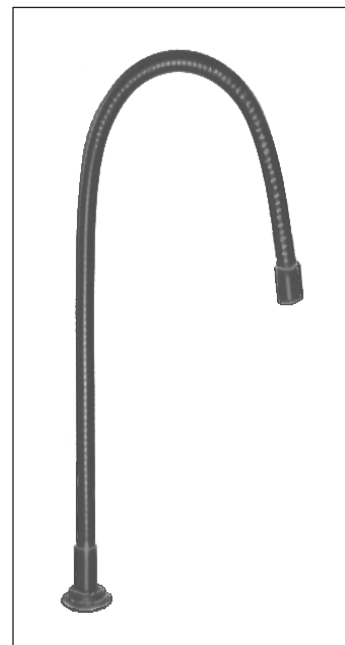
En métal chromé  
 Ø de couronne 25 mm  
 Ø de perçage  
 d'encastrement 16 mm



En métal chromé  
 Ø de couronne 45 mm  
 Ø de perçage  
 d'encastrement 30 mm



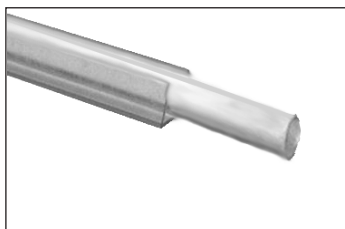
En métal chromé  
 H 40 mm - Ø 10 mm  
 Fixation par 2 vis TF Ø 4



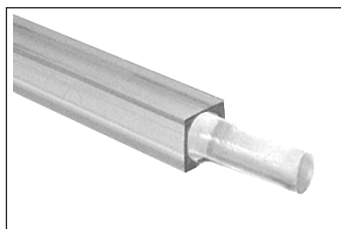
Flexible annelé noir mat  
 - longueur développée 300 mm  
 - longueur développée 500 mm

# PROFILÉS DE MAINTIEN

pour fibres optiques à éclairage latéral



Profil en 15 x 19 x 15 mm  
 en PVC transparent



Tube carré 18,5 x 18,5 mm  
 en polycarbonate transparent