

## Mini-Spots pour éclairage de vitrines



Très élégants, et diffusant une lumière très uniforme, ces mini-spots s'adaptent parfaitement à vos vitrines pour éclairer tous vos produits.

Avec une source lumineuse très compacte et discrète, ils sont particulièrement destinés à l'éclairage d'horlogerie ou de bijouterie.

De plus, grâce à la technologie LED qui ne chauffe pas le produit éclairé, ils sont également idéals pour les vitrines de cosmétiques ou bien de pâtisseries et de chocolateries.

Pour un éclairage personnalisé et adapté à vos besoins, vous avez le choix entre des mini-spots sur tige ( rigide ou flexible ) pour un éclairage ponctuel, ou sous forme de barre pour éclairer uniformément de grandes surfaces, ainsi qu'un mini-spot plafonnier.

- LED : 3W avec lentille ( Ref. S7317CR3 )  
1W avec lentille ( Ref. S7317CR1 )
- Blanc Froid = 6000K
- Blanc Froid = 3500K
- Angle de projection : 30° / 100°
- Luminosité 3W : 180Lm ; 1W : 80Lm
- Courant 3W : 0.7A ; 1W : 0.35A



Energiecycle sarl  
43 rue de Trévis  
75009 Paris  
+ 33 140 270 924

Les marques FlexLedLight et  
Hyperobjets appartiennent à  
Energiecycle

Produits aux normes  **RoHS** 

Sujets à évolutions, sans notifications préalables.

www.flexledlight.fr

- LED : 3W avec lentille ( Ref. S7317TF3 )  
1W avec lentille ( Ref. S0313TF1 )

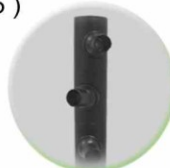
- Blanc Froid = 6000K
  - Angle de projection : 30°
  - Luminosité 3W : 180Lm ; 1W : 80Lm
  - Courant 3W : 0.75A ; 1W : 0.35A
  - Dimension de LED 3W :  $\Phi 24 \times 37\text{mm}$  ; 1W :  $\Phi 18 \times 40\text{mm}$
  - Longueur de la tige 3W : 224mm ; 1W : 228mm
- Le spot est monté sur une tige flexible ( diamètre = 5mm ) afin d'être orienté dans tous les sens.



- LED : 3 x 1W avec lentille ( Ref. S0203CR3 )  
5 x 1W avec lentille ( Ref. S0205CR5 )

- Blanc Froid : 6000K
- Blanc Chaud : 3500K
- Angle de projection : 20°
- Luminosité 3W : 3 x 80Lm ; 5W : 5 x 80Lm
- Courant 3W : 0.35A ; 5W : 0.75A
- Dimensions du spot :  $\Phi 24 \times 265\text{mm}$

Chaque spot est monté sur une rotule, elle même montée sur un cylindre rotatif : vous pouvez orienter votre rayon lumineux de façon optimale.



- LED : 3W avec lentille ( Ref. S7317TC3 )  
1W avec lentille ( Ref. S7317TC1 )

- Blanc Froid : 6000K
  - Blanc Chaud : 3500K
  - Angle de projection : 30°
  - Luminosité 3W : 180Lm ; 1W : 80Lm
  - Courant 3W : 0.75A ; 1W : 0.35A
  - Dimensions du spot 3W :  $\Phi 24 \times 42\text{mm}$  ; 1W :  $\Phi 18 \times 42\text{mm}$
  - Dimensions de la tige :  $\Phi 5 \times 215\text{mm}$
- Le spot est monté sur deux axes afin d'être orienté dans tous les sens.



- LED : 3W avec lentille ( Ref. S7255EO3 )  
1W avec lentille ( Ref. S7255EO1 )

- Blanc Froid = 6000K
  - Blanc Froid = 3500K
  - Angle de projection : 30° / 60°
  - Luminosité 3W : 180Lm ; 1W : 80Lm
  - Courant 3W : 0.7A ; 1W : 0.35A
  - Dimension de LED 3W :  $\Phi 34 \times 30\text{mm}$  ; 1W :  $\Phi 34 \times 20\text{mm}$
- Spots encastrables et orientables.



- LED : 3W avec lentille ( Ref. S7258EO3 )  
1W avec lentille ( Ref. S7258EO1 )

- Blanc Froid = 6000K
  - Blanc Froid = 3500K
  - Angle de projection : 30°
  - Luminosité 3W : 180Lm ; 1W : 80Lm
  - Courant 3W : 0.7A ; 1W : 0.35A
  - Dimension de LED 3W :  $\Phi 31 \times 31\text{mm}$  ; 1W :  $\Phi 31 \times 25\text{mm}$
- Spots encastrables et orientables.



## FLEXLEDLIGHT

Energiecycle sarl  
43 rue de Trévise  
75009 Paris  
+33 140 270 924

Bloc d'alimentation spécifique inclus : régulé et à courant constant 220V/20V, 60mA  
Dimension : 66 x 36 x 24 mm, poids 60gr

Produits aux normes  **RoHS CE**  
Sujets à évolutions, sans notifications préalables.

www.flexledlight.fr