



## **ECLAIRAGES DE TABLE SUR FLEXIBLE**

### **Série LW-LED**

Les lampes à col de cygne LITTLITE de la série LW sont composées d'un flexible muni d'une source LED et d'un socle compact et lourd assurant la stabilité de l'ensemble. Sur le socle se trouve un variateur rotatif permettant de régler l'intensité de l'éclairage rouge sur la première partie et de l'intensité de l'éclairage blanc sur la deuxième partie.

L'alimentation s'effectue grâce à une alimentation externe DC 12V 1A non fournie. Le connecteur pour l'alimentation est de type C coaxial 5.5 x 2.1 mm.

Toutes les lampes LITTLITE LW-LED sont disponibles dans 3 longueurs différentes : 12 pouces (30,48 cm), 18 pouces (45,72 cm) et 24 pouces (60,96 cm).

#### Caractéristiques techniques source LED :

Puissance : 1,5 Watts

Courant à 12 V : 150 mA

Puissance lumineuse (flux) : 398 lux

Température de couleur (blanc) : 4000K

Rendu des couleurs : 85 Ra

Durée de vie moyenne à 12 V : 60 000 heures

Liste des différentes lampes à col de cygne **LITTLITE LW-LED** :

**LW-12A-LED** : longueur 12 pouces (30.48cm) – flexible sortie vertical - source LED blanc/rouge

**L-12A-LED-BLUE** : longueur 12 pouces (30.48cm) – flexible sortie vertical – source LED blanc/bleu

**L-18A-LED** : longueur 18 pouces (45.72cm) – flexible sortie vertical – source LED blanc/rouge

#### Accessoires pour alimentation des produits LITTLITE :

EXT2 : extension 61 cm avec connecteurs mâle/femelle type C coaxial 5.5 x 2.1 mm

EXT4 : extension 122 cm avec connecteurs mâle/femelle type C coaxial 5.5 x 2.1 mm

EXT6 : extension 182 cm avec connecteurs mâle/femelle type C coaxial 5.5 x 2.1 mm

WYE : cordon d'alimentation 1 entrée 2 sorties avec connecteurs type C coaxial 5.5 x 2.1 mm

PYE : cordon d'alimentation 1 entrée 4 sorties avec connecteurs type C coaxial 5.5 x 2.1 mm

Alimentation DC 12V 1A non fournie

Littlite, LLC PO Box 430  
Hamburg, MI 48139

—  
[www.la-bs.com](http://www.la-bs.com)  
[contact@la-bs.com](mailto:contact@la-bs.com)