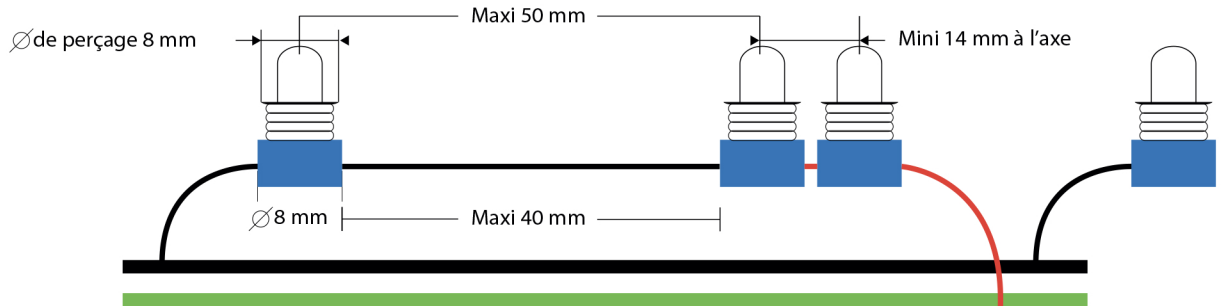
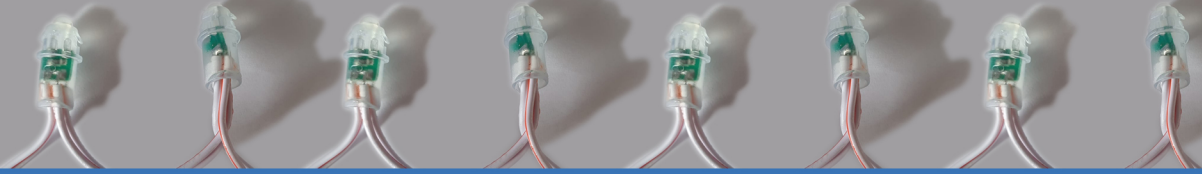


# LED POINT



idéal pour  
  
 Caissons  
 et lettres

Consommation  
 Section  
**0.20**  
 Watt

Angle  
**180°**

Nombre de  
 points max  
**50**  
 par mètre

Étanchéité  
**IP65**

Durée de vie  
**10 000**  
 Heures

● Blanc froid  
 ○ Rouge

Garantie  
**1 ans**

Paramètres	Caractéristiques
Voltage	12 Volts
Courant	0.02 Ampères /section
Consommation système	0.20 W / Section
Entraxe leds	55
Diamètre de perçage (mm)	8,5
Diamètre led (mm)	5
Angle de vision	180°
Indice de protection ( IP )	65

Couleur disponible	Blanc	Rouge
Nombre de leds	50	50
Intensité lumineuse mcd	2800	1500
Consommation par point	0,2 w	0,2 w
Nbre de points / alimentation		

### Attention aux intensités secondaires - bien définir les sections de cables

Suivant la Norme XP C 61-551 (extrait) § 7.3.2.1 Ventilation : Les enveloppes doivent être suffisamment ventilées pour éviter les problèmes de condensation et surchauffe. § 7.4.1 Température maximum : la température maximum à l'intérieur de l'enseigne ne doit pas excéder la température maximale d'utilisation de tous les matériaux ou composants entrant dans sa fabrication, telle que spécifiée par les fournisseurs des matériaux. Il est donc impératif de prévoir des systèmes d'aération. Ne pas utiliser de colle à base de solvant. En cas d'installation en atmosphère saline (bord de mer ou autre...) il est nécessaire de protéger les modules. Dans le cas contraire la garantie de 5 ans ne pourra pas s'appliquer.

