

## Lampion Inox à LED – 230V – 300 mm Ø168 mm



L'ACTiLamp300168 est un lampion en inox conçu pour créer une ambiance de type guinguette. Le lampion est ajouré suivant des motifs personnalisables et fonctionne avec une source LED et des filtres de couleur permettant d'apporter les ambiances lumineuses souhaitées.

L'ACTiLamp300168 est fourni avec un double câblage de 2,5m, prévu pour une installation en mode guirlande. Il est fixable sur un câble de 6mm de diamètre. Il se branche directement sur le 230 V et ne nécessite pas d'adaptateur externe.

- Économe en énergie : source LED
- Facile à installer : pas d'alimentation externe, chainable
- Esthétique : Inox, motif ajouré personnalisable, couleurs adaptables par des filtres
- Très fiable : électronique entièrement intégrée, matériaux de qualité

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

<b>Puissance électrique</b>	<b>12 W</b>
<b>Alimentation</b>	230V +/-10%, 50/60 Hz
<b>Mise sous tension</b>	Pas de courant d'appel
<b>Gradation</b>	Par coupure de phase
<b>Facteur de puissance</b>	0,98

Classe électrique  
Protection  
Résistance aux chocs

<b>Classe 2</b>
<b>IP65</b>
<b>IK10</b>

### MATÉRIAUX ET FINITIONS

<b>Corps</b>	Corps cylindrique en inox ou inox 316L. Finition Brute, Brossé ou Miroir
<b>Motif</b>	Standard (présenté sur photo) ou personnalisé (dessin fourni par le client)
<b>Diffuseur</b>	Guide lumière intérieur en PMMA opale
<b>Couleur</b>	Personnalisable par filtres verre : Bleu – LEE 141 Bright Blue Vert – LEE 089 Moss Green Jaune – LEE102 Light Amber Orange – LEE 019 Fire Rouge – LEE 106 Primary Red (autre couleur sur demande)
<b>Pose</b>	Pates en inox pour fixation sur câble acier de 6 mm de diamètre. Câblage entrant et sortant (2x 2,5m)

### CARACTÉRISTIQUES PHOTOMÉTRIQUES

<b>Flux lumineux</b>	<b>1200 lm</b> (sans filtre couleur)
<b>Durée de vie</b>	50000 heures (L70B10)

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

<b>Diamètre</b>	168 mm
<b>Hauteur</b>	300 mm
<b>Poids</b>	3,8 Kg

