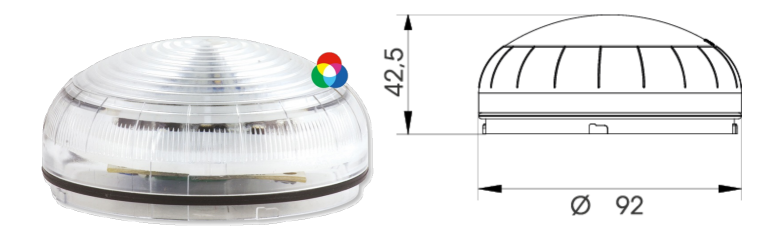
## AVERTISSEURS OPTIQUES

PL302

## Flashing/permanent | LED module de lumière | RVB/lentille incolore



## Caractéristiques

| Certificat UL                   | Oui  |
|---------------------------------|--|
| Certificates, labels, marquages | CE, UL type 4X, EAC  |
| Couleur LEDs                    | Multicolore  |
| Couleur lentille                | Transparent  |
| Courant nominal                 | 12V AC/DC 310mA / 24V AC/DC<br>180mA / 40V AC/DC 150A / 80V<br>AC/DC 85mA / 120V AC 65mA /<br>240V AC 55mA |
| Dimensions                      | Ø92mm x 42,5mm   |
| Durée de vie des LEDs           | 100 000h   |
| Effets d'éclairage              | Fixe, clignotant et rotatif  |
| Indice IP                       | IP66   |

| Intensité lumineuse       | 85cd  |
|---------------------------|---|
| Marquage CE               | Oui   |
| Marque                    | PIPS  |
| Particularités            | Clignotements ± 120x1 ou ±<br>36x2/minute, impulsions ±<br>60x4/minute ou de façon<br>aléatoire |
| Poids                     | 90g   |
| Source lumineuse          | LED   |
| Température d'utilisation | -30°C jusqu'à +50°C   |
| Tension électrique        | En fonction de la base de<br>câblage utilisée   |
| Туре                      | module PIPS   |