



Monuments



Aires de repos



Parcs et jardins



Hôtels

YLIHO RGBW

Conception lumière - Quartiers Lumières

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

IK10 IP67  50000 h. (L70B50)

Puissance :

41 W

Teinte de lumière :

RGBW

Faisceau :

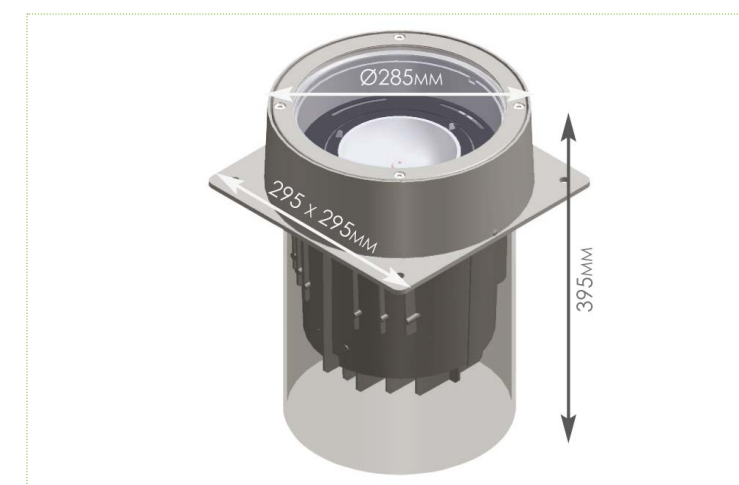
Spot 14° Flood 34° Wide 60°

## DESCRIPTIF GÉNÉRAL

- Orientation 360° en azimut et ±35° en site
- Résistance 3.5 tonnes
- Adapté au roulage des véhicules
- Corps en aluminium injecté sous pression (EN 46-100)
- 24 LEDs de 1,7W chacune - 8 LEDs par couleur: Rouge (635nm) Vert (525nm) Bleu (465nm) Blanc (6500K)
- Optiques individuelles en polycarbonate 14° ou 34°
- Verre de grand diamètre avec joint silicone injecté
- Température du verre: 40°C
- Dissipation active
- Driver intégré - Gradation très fluide de 0.1% à 100%
- Paramétrage intuitif par interface à 3 boutons et afficheur
- 3 modes de fonctionnement intégrés:
  - Mode piloté par DMX 512 (compatible RDM)
  - Mode piloté par DALI (1 adresse DALI par couleur)
  - Mode autonome / maître-esclave (jusqu'à 20 scènes, changement de scène par contact externe)
- Pot d'encastrement en aluminium et PVC (fourni)
- Visserie inox A4 - 316L
- Précâblé 230V L. 1,20m en H07 RN-F 3x1,5mm<sup>2</sup> + DMX entrée/sortie sur XLR3 M/F

## OPTIONS

- Résistance 4 tonnes (verre renforcé + collerette Inox 316L)
- Résistance 6 tonnes (verre renforcé + collerette Inox 316L)
- Verre anti-dérapant (recommandé dans les zones publiques à circulation piétonne)
- Verre anti-éblouissement (dépoli)
- Visserie antivolt inox A4
- Insert inox (évite le grippage des vis en environnement salin)



## YLIHO RGBW



L'YLIHO RGBW a été conçu spécialement pour l'éclairage coloré et dynamique des éléments architecturaux exceptionnels tels que piliers de cathédrales, arcs-boutants ou tabliers de ponts dans le cadre d'une mise en valeur de bâtiments historiques ou contemporains.



LED ENGINE

MADE FRANCE

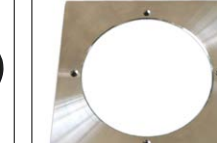
## ACCESSOIRES

- Collerette décorative en inox 316L

Ronde (Ø313 mm)



Carrée (315x315 mm)



- Grille basse luminance
- Connecteurs IP68
- Contrôleur DMX (pour modèle RGBW)

Pour rail DIN



Apparent

