

# PAGODE - LED



## GAMME

### Sans variation - LED 3000K - 4000K

|                        | 15W350<br>1725 lm | 25W530<br>2528 lm | 31W700<br>3228 lm | 45W1000<br>4361 lm |
|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
|                        | 4 LED             | 4 LED             | 4 LED             | 4 LED              |
| Puissance<br>luminaire | 19W               | 30W               | 38W               | 56W                |

### Programmable SMART LUM - LED 3000K - 4000K

|                        | 15W350<br>1725 lm | 25W530<br>2528 lm | 31W700<br>3228 lm | 45W1000<br>4361 lm |
|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
|                        | 4 LED             | 4 LED             | 4 LED             | 4 LED              |
| Puissance<br>luminaire | 19W               | 30W               | 38W               | 56W                |

Durée de vie = B10 L80 ≥ 60 000h @Ts = 75°C - @700 mA  
Moins de 10% des LED ont un flux sortant inférieur à 80% du flux initial à 60 000h.

## OPTIQUES DISPONIBLES :

### Éclairage type place (SYM 7)

## MATÉRIAUX - TRAITEMENT DE SURFACE

Embase et chapeau : aluminium moulé.

Enjoliveur : aluminium repoussé.

Vasque : PMMA choc IK10.

Peinture poudre polyester cuite au four à 220°C.

Teintes RAL ou peinture structurée au choix.

Traitement peinture spécifique bord/front de mer p. 279.

## FIXATION

Fixation sur tube Ø60 mm maxi, longueur 70 mm.

Embase du luminaire Ø89 mm.

Visserie d'assemblage en inox.

## INSTALLATION/MAINTENANCE

Accès à l'appareillage par-dessous par desserrage de vis six pans creux imperdables.

Luminaire précâblé 6 m utile (câble souple 2x1,5mm²).

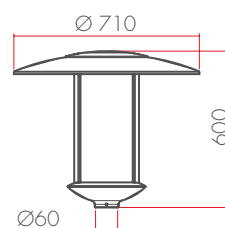
Alimentation remplaçable.

Protection contre la foudre entre phase neutre et terre (L-N-G) 10kV-5kA à prévoir en pied de mât.

Conditions d'utilisation p. 262 et de maintenance p. 278.



## DIMENSIONS

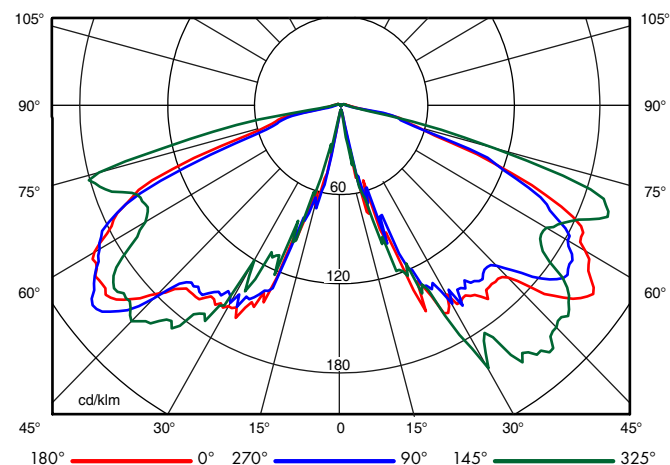


## AU CHOIX

chapeau plat ou bombé

POIDS SANS APPAREILLAGE/SURFACE SCX : 8,7kg/0,09 m²

## COURBES POLAIRES



## OPTION

Pour système communiquant, précâblage avec une paire dédiée à la communication (câble souple 5Gx1,5mm²).

Coupe-flux.

Parafoudre monté dans un coffret en pied de mât p.284-286

## SMART LUM

| Puissance ajustée |            |        | Contrôle point à point |             | Groupe autonome avec fil pilote | Gestion de groupe | Gestion des points lumineux |
|-------------------|------------|--------|------------------------|-------------|---------------------------------|-------------------|-----------------------------|
|                   |            |        |                        |             |                                 |                   |                             |
| P-adjust          | F-Constant | Detect | Prog BP6               | Prog Cycles | Prog Switch avec Detect         | VAR               | Dali                        |
| ●                 | ●          | ●      | ●                      | ●           | ●                               | —                 | ●                           |