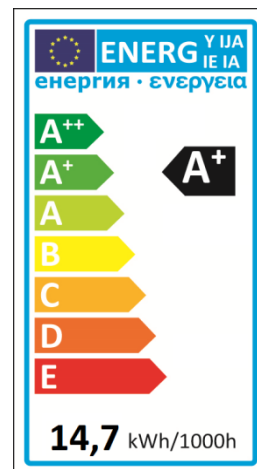


## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

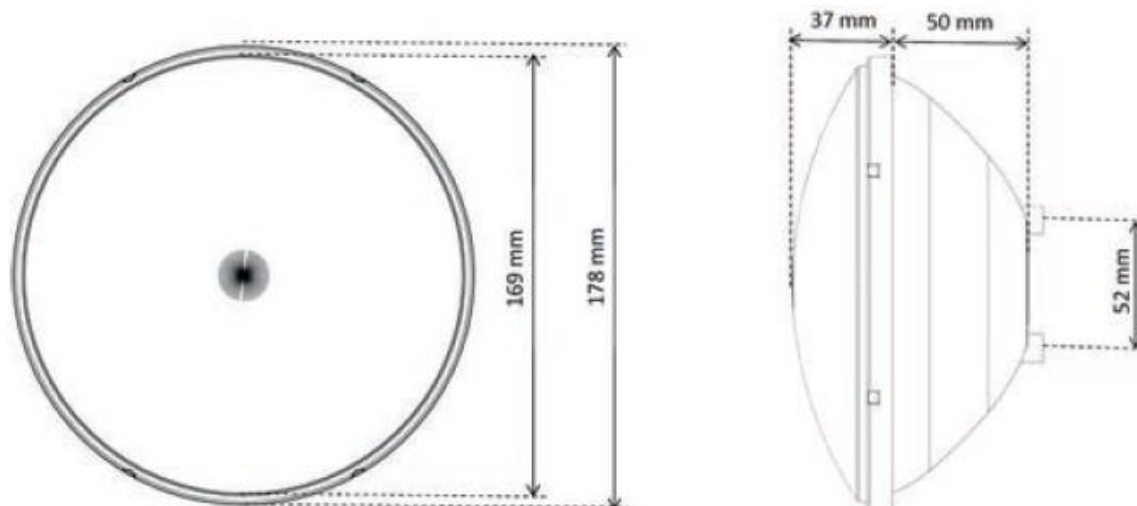


### LAMPE PAR56 LED POUR PISCINE

- Modèle : 501115 / 501122
- Type : 30 LED Samsung 5630 / 120°
- Couleur : blanc 7500K
- Contrôleur : On/Off
- Matériaux : coupe et optique en polycarbonate (PC)
- Connexion : 2 bornes métal à visser
- Nomenclature : 9405403990
- Code barre 501115 : 3700450501115
- Code barre 501122 : 3700450501122



### DIMENSIONS :

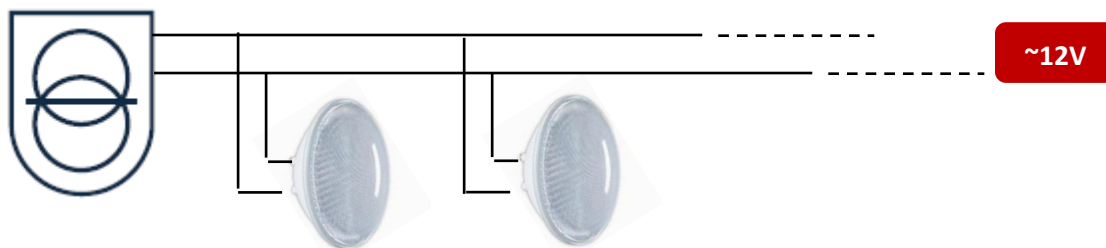


### CONDITIONNEMENT :

Ref.	Boite	Poids	Taille	carton	Poids	Taille	Palette	Poids	Taille
501115	1U	0,5kg	17x17cm	6U	4,4kg	53x36x18cm	360U	275kg	100x120x205cm
501122	N/A	N/A	N/A	12U	6,5kg	50x35x33cm	240U	140kg	80x120x180cm

### BRANCHEMENT :

Utiliser un câble de raccordement de section minimale 2 x 1mm<sup>2</sup> à adapter en fonction de la distance entre la lampe et le transformateur ainsi que la puissance absorbée.



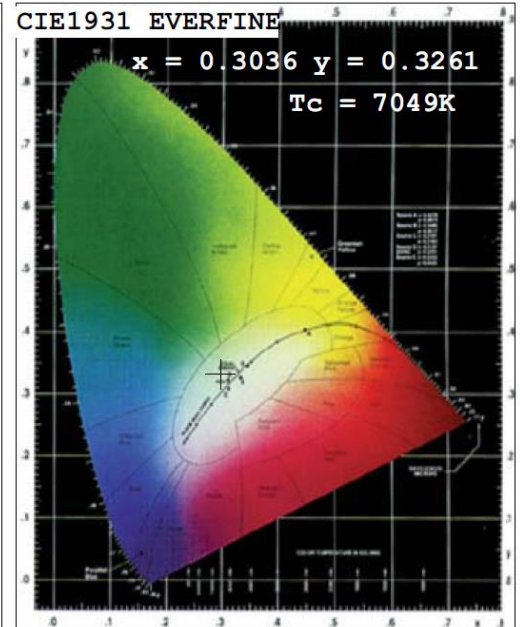
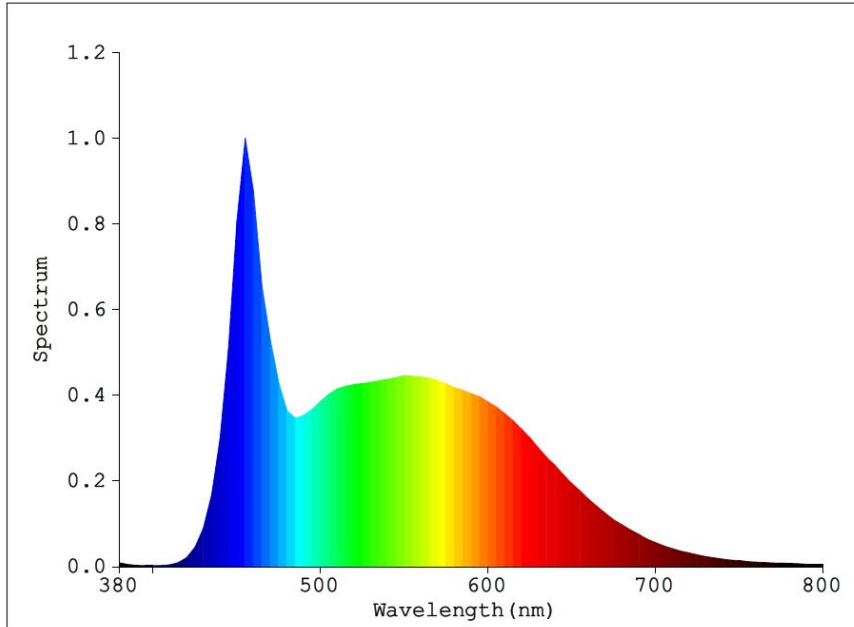
**A N'UTILISER QU'AVEC UN TRANSFORMATEUR ISOLANT DE SECURITE. NE PAS BRANCHER EN SERIE.  
PROTEGER LES CONNECTEURS AVEC DU GEL ISOLANT.**

SEAMAID\_PAR56WH30\_V002\_082015 / Ces données sont sujettes à changement sans préavis.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

(Mesures réalisées en laboratoire; \*mesures réalisées en immersion)

### PHOTOMETRIE :

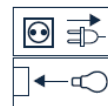


Température de couleur : blanc froid 7500K  
 Ra (IRC) : 88\*  
 Angle de diffusion : 120°  
 Flux lumineux nominal : 1430 lumens\*  
 Flux lumineux utile (angle 120°) : 1170 lumens\*



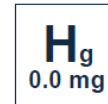
### PARAMETRES ELECTRIQUES :

Puissance instantanée : 16,30W\*  
 Puissance stabilisée >1h : 14,70W\*  
 PF : 0,75  
 Puissance minimale d'alimentation  $[(P_i/PF)+20\%]$  : 26VA  
 Tension d'alimentation : ~12V, 50/60Hz  
 Classe électrique : III



### AUTRES PARAMETRES :

Indice de protection : IP68\*  
 Durée de vie des LED : > 10 000h  
 Cycles de commutation : > 100 000  
 Utilisation : usage en immersion dans l'eau uniquement



Use only in outdoor pool  
Lamp not suitable for accent lighting

### CERTIFICATION :

Norme EN60598-1 / EN60598-2-18 dans toutes ses modifications  
 Directive CEM 2004/108/CEE  
 Directive LVD 2006/95/CEE  
 Directive radio 1999/5/CEE (R&TTE)



SEAMAID\_PAR56WH30\_V002\_082015 / Ces données sont sujettes à changement sans préavis.