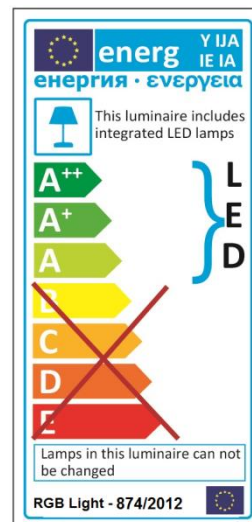


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

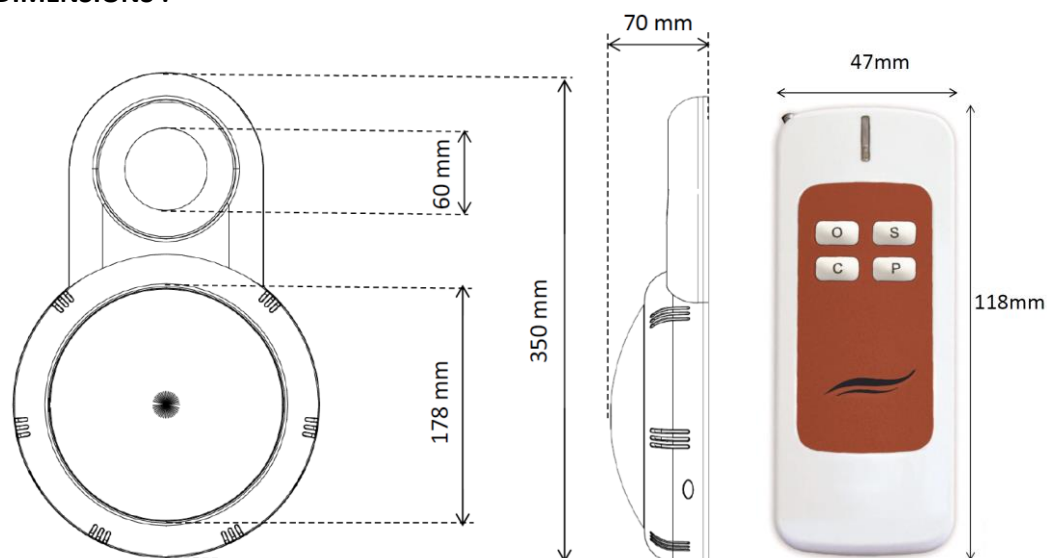


KIT PROJECTEUR POUR PISCINE HORS SOL LEDINPOOL – ECLAIRAGE COULEUR

- Modèle : 500699
- Type : 36 LED 3528 / 120°
- Couleur : 12R, 12V, 12B
- Contrôleur : On/Off et tél radio 433Mhz
- Fonctions : 7 couleurs et 3 programmes
- Matériaux : support et optique en polycarbonate (PC), enjoliveur en ASA
- Fixation sur refoulement
- Transformateur ~230V/~12V – 20VA
- Câble HO5RNF 6m
- Nomenclature : 9405403990
- Code barre : 3700450500699



DIMENSIONS :



CONDITIONNEMENT :

Ref.	Boîte	Poids	Taille	carton	Poids	Taille	Palette	Poids	Taille
500699	1U	2,3kg	38x38x9,5cm	6U	14,5kg	59x40x40cm	150U	375kg	100x120x220cm

BRANCHEMENT :



A brancher dans une prise de courant ~220/230V protégée à une distance minimale de 3,50 mètres du point d'eau !

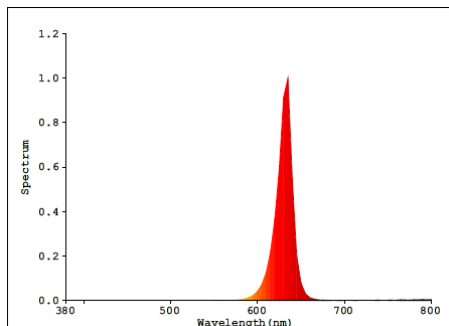


~12V

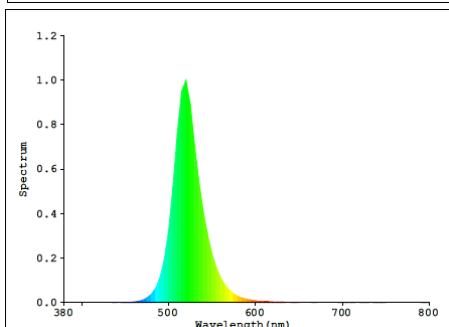
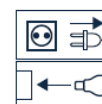


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

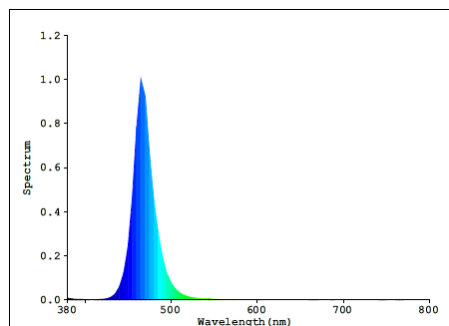
PHOTOMETRIE : (Mesures réalisées en laboratoire; *mesures réalisées en immersion)



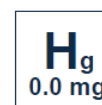
Température de couleur : Rouge 1000K
Ra (IRC) : 17,2
Angle de diffusion : 120°
Flux lumineux nominal : 42 lumens



Température de couleur : Vert 8420K
Ra (IRC) : 25,3
Angle de diffusion : 120°
Flux lumineux nominal : 130 lumens



Température de couleur : Bleu
100000K
Ra (IRC) : 49,6
Angle de diffusion : 120°
Flux lumineux nominal : 31 lumens



PARAMETRES ELECTRIQUES :

Puissance instantanée maxi : 7,80W
Puissance stabilisée >1h : 7,20W
Flux lumineux maxi : 200 lumens
PF maxi : 0,72
Puissance minimale d'alimentation $[(P_i/PF)+20\%]$: 13VA
Tension d'alimentation : ~12V, 50/60Hz
Classe électrique : III

AUTRES PARAMETRES :

Indice de protection : IP68*
Durée de vie des LED : > 15 000h
Cycles de commutation : > 100 000
Utilisation : usage en immersion dans l'eau uniquement

CERTIFICATION :

La Directive CEM 2014/30/UE.
La Directive LVD 2014/35/UE.
La Directive des appareils radio 2014/53/UE (RED).
La Réglementation Européenne EN60598-1, EN60598-2-18 dans toutes ses modifications.



Use only in outdoor pool
Lamp not suitable for accent lighting

"Special use lamp, color changing mode not concerned by 1194/2012 performance"

