

PROJECTEUR TUBULAIRE LED POUR PISCINE - ÉCLAIRAGE COULEUR



Modèle : **502785**
 Type : 9 power LED 2020 / 120°
 Couleur : 3R, 3V, 3B
 Contrôleur : On/Off
 Fonctions : 11 couleurs et 5 programmes
 Matériaux : coupe et optique en polycarbonate (PC)
 Vissage dans prise balai 1,5''
 Connexion : N/A
 Câble H05RNF 2m / 2x1,00mm² soudé
 Nomenclature : 9405403990
 Code barre : 3700450502785



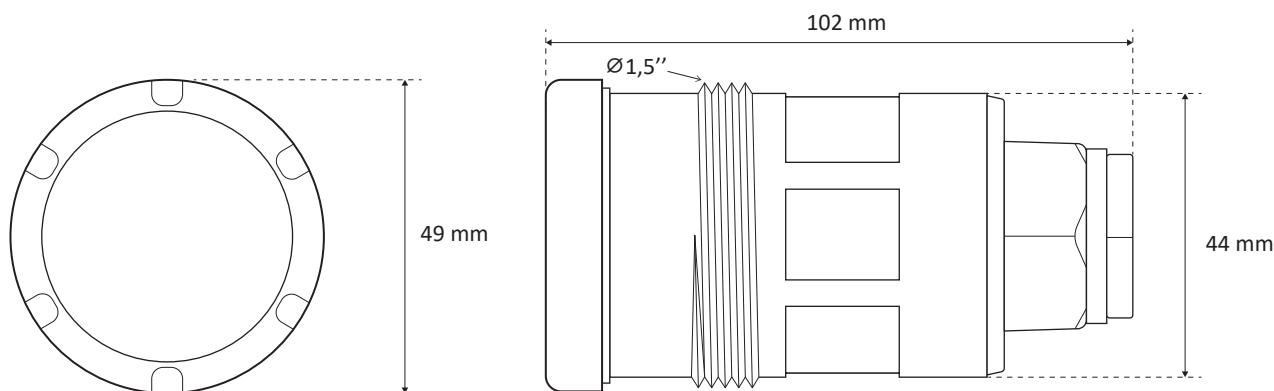
Contenus de l'emballage :

- Projecteur Tubulaire Led
- 2 connecteurs thermo (#501696)
- 1 câble H05RNF 2x1,00mm² (#502990)
- 1 outil de serrage ou desserrage (#502983)
- Notice d'installation et d'entretien

Option :

- Kit d'installation pour piscine enterrée (#501368)
- Kit d'installation pour piscine Hors-Sol (#501009)

DIMENSIONS

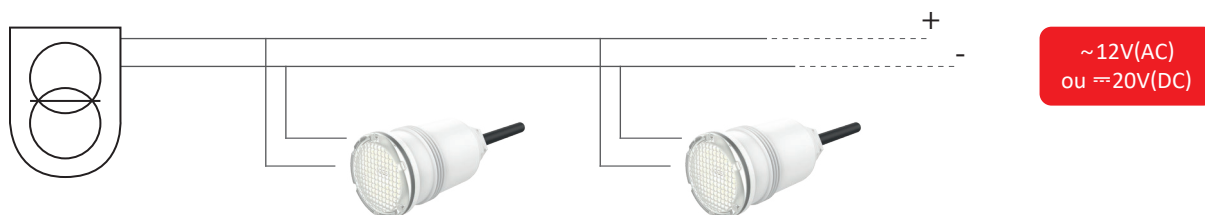


CONDITIONNEMENT

Ref.	Boite	Poids	Taille	Carton	Poids	Taille	Palette	Poids	Taille
502785	1U	0,5kg	15x15x15cm	6U	3,8kg	47x32x16cm	540U	352kg	100x120x167cm

BRANCHEMENT

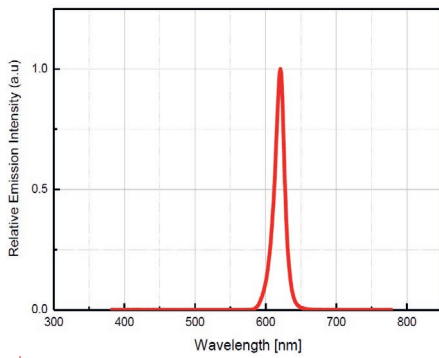
Utiliser un câble de raccordement de section minimale 2 x 1mm² à adapter en fonction de la distance entre la boîte de connexion du projecteur et le transformateur ainsi que la puissance absorbée.



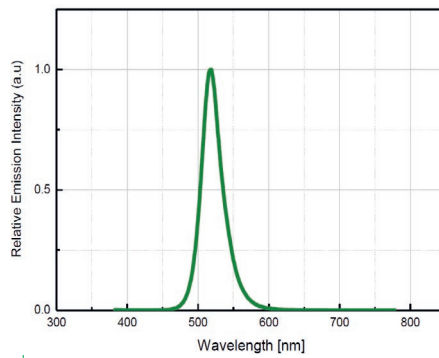
À N'UTILISER QU'AVEC UNE ALIMENTATION OU UN TRANSFORMATEUR ISOLANT DE SÉCURITÉ.
 NE PAS BRANCHER EN SÉRIE. PROTÉGER LES CONNECTEURS AVEC DU GEL ISOLANT.

PHOTOMÉTRIE

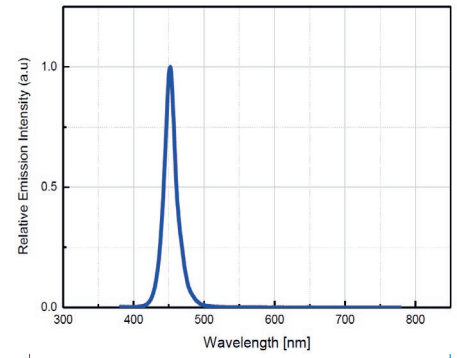
(Mesures réalisées en laboratoire; *mesures réalisées en immersion)



Longueur d'onde : 614/624nm
Ra (IRC) : N/A
Angle de diffusion : 120°
Flux lumineux nominal : 100 lumens*



Longueur d'onde : 520/540nm
Ra (IRC) : N/A
Angle de diffusion : 120°
Flux lumineux nominal : 250 lumens*



Longueur d'onde : 465/485nm
Ra (IRC) : N/A
Angle de diffusion : 120°
Flux lumineux nominal : 100 lumens*

Flux lumineux maxi : 320 lumens

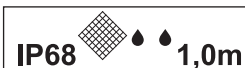
PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES

Puissance instantanée maxi : 8,2W*
Puissance stabilisée >1h : N/A
Tension d'alimentation : ~12V(AC) 50/60Hz ou =20V(DC)
PF maxi : 0,7 si ~12V(AC)
PF maxi : 1 si =20V(DC)
Puissance minimale d'alimentation ~12V(AC) [(Pi /PF)+20%] : 13VA
Classe électrique : III
IEE : N/A



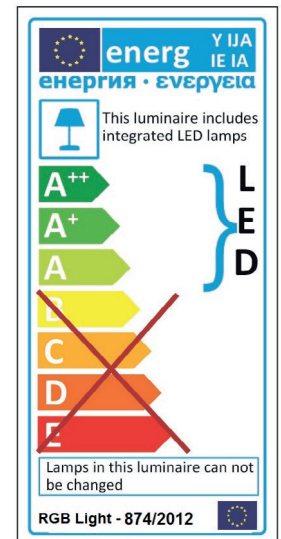
AUTRES PARAMÈTRES

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



CERTIFICATIONS

La Directive CEM 2014/30/UE.
La Réglementation Européenne EN60598-1, EN60598-2-18 dans toutes ses modifications.



«SPECIAL USE LAMP, COLOR CHANGING MODE NOT CONCERNED BY 1194/2012 PERFORMANCE»