

ASAHI 100 - ÉCLAIRAGE BLANC PROJECTEUR LED ENCASTRÉ POUR JARDIN



Modèle : 505304

Type : 18 LED 3528 / 120°

Couleur : blanc chaud 4000K

Contrôleur : On/Off

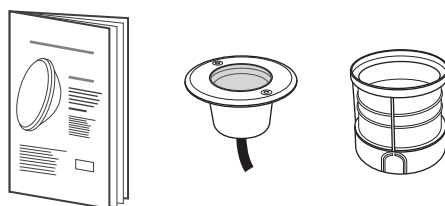
Matériaux : optique en verre, corps en acier inox 316L, boîtier encastrement en (PP) polypropylène

Connexion : câble H05RNF 2x1,0 mm² de 2m

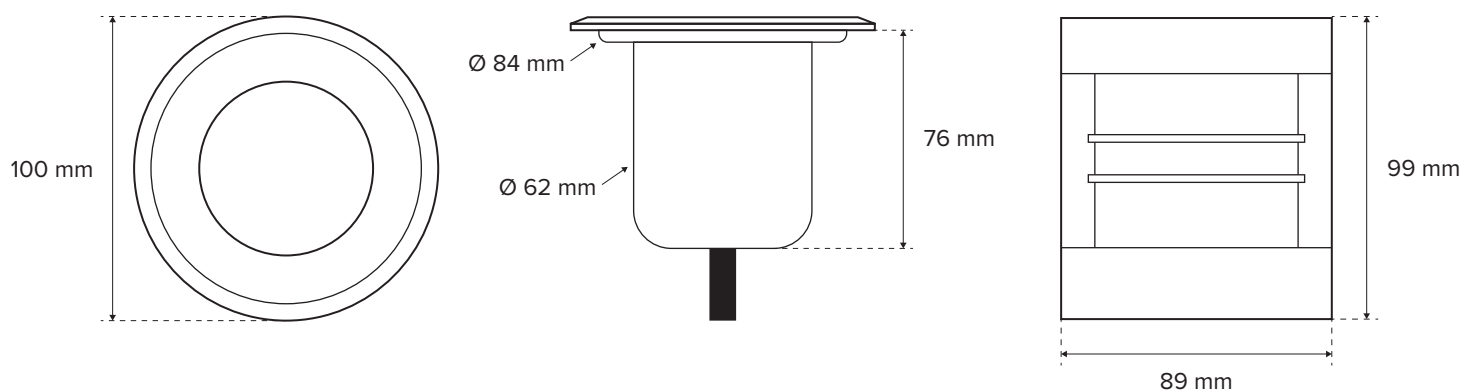
Nomenclature : 9405423900

Code barre : 3700450505304

CONTENU DE L'EMBALLAGE



DIMENSIONS



CONDITIONNEMENT

Ref.	Boite	Poids	Taille	Carton	Poids	Taille	Palette	Poids	Taille
505304	1U	0,58kg	10,8x10,5x11,5cm	6U	3,8kg	23x33,5x14cm	-	-	-

PHOTOMÉTRIE

Ra (IRC) : 85
 Angle de diffusion : 120°
 Flux lumineux nominal : 500 lumens max.
 Source lumineuse extractible : ALP04_WA
 Classe énergétique de la source lumineuse : E
 Ce luminaire pour jardin contient une source lumineuse LED extractible de type ALP04_WA et de classe énergétique (E).



EN 17645



EPREL

PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES

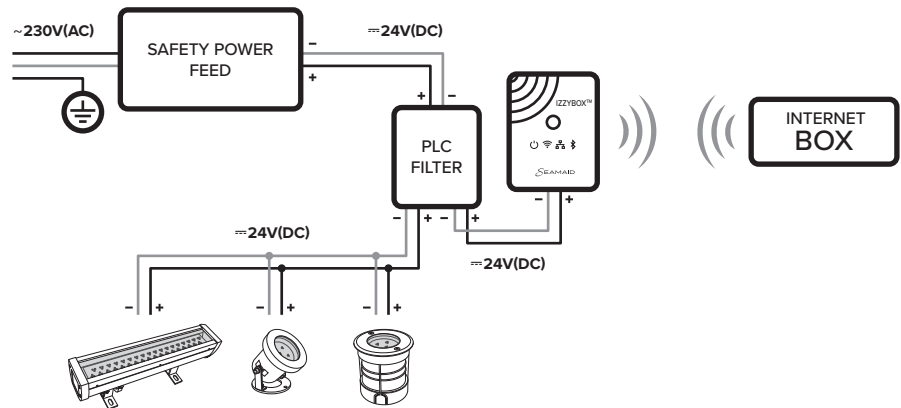
Puissance : 5,5W
 Tension d'alimentation : \approx 24V(DC)
 PF maxi : 1
 Classe électrique : III



CLASS III \approx 24V (DC)

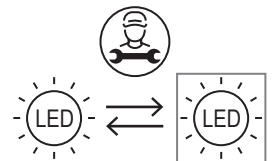
BRANCHEMENT

Utiliser un câble de raccordement de section minimale $2 \times 1,5\text{mm}^2$ à adapter en fonction de la puissance absorbée et de la distance entre la boîte de connexion du projecteur et le transformateur.



AUTRES PARAMÈTRES

Indice de protection : IP68
 Durée de vie du produit : 15 000h
 Cycles de commutation : > 100 000
 Utilisation : Ce luminaire est conçu pour un usage en extérieur ou en immersion permanente dans l'eau avec un indice d'étanchéité IP68. En cas de défaillance, la source lumineuse ou le câble du projecteur doit être remplacé par un professionnel habilité.



CERTIFICATIONS

La Directive CEM 2014/30/UE.
 La Réglementation Européenne EN60598-1, EN60598-2-13 dans toutes ses modifications.



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr
 Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !