

# ZEPH

ZEPH 1 - 230 déflecteur simple bronze 3000K 2W

JARDINS, TERRASSES & CHEMINEMENTS

RÉFÉRENCE : **55082DSBR**



## DESCRIPTION

### GÉNÉRAL

Utilisation en intérieur/extérieur : extérieur

Produit lampé/non lampé : LED

Eclairage/balisage : balisage

Forme : déflecteur simple

Coloris : bronze

Finition de la surface : mat

Matériau : corps en aluminium/colletette et visserie inox 316L

Matériau de la verrine : verre trempé

Traitement de la surface : traitement de la colletette par passivation, corps traité anticorrosion

Note efficacité énergétique (ELR) : D

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 230VAC

Classe de protection : I

Dimmable : non

Fréquence entrée HZ : 50-60Hz

Couleur de la lumière : blanc

Température(s) de couleur : 3000K

Indice de rendu des couleurs : >80

SDCM McAdam : SDCM5

Puissance : 2 W

Nombre de LED : 1 LED

Répartition lumineuse : asymétrique

Type optique/diffuseur/verre : verre transparent/nid d'abeille basse luminance

Réglabilité : fixe

Indice de protection : IP67

Indice de protection contre les chocs : IK08

Durée de vie en heures : 30000

Durée de vie nominale : durée de vie nominale L70 / B10 à 25 °C

Température de fonctionnement max. : +40°C

Température de fonctionnement min. : -20°C

### DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre externe du produit : 70.00 mm

Hauteur du produit : 9.20 cm

Diamètre d'encastrement du produit : 55.00 mm

Hauteur/profondeur d'encastrement : 92.00 mm

Poids du produit : 530.00 gr

### INSTALLATION

Résistance environnement : garantie corrosion 15 ans

Submersible : non

Walkover : oui

Driveover : 1500Kg avec pot d'encastrement

Précâblage : câblé de 0,5m avec connectiques rapides IP68 Plug & Play mâle et femelle

Type de câblage : H05RN-F 3x1mm<sup>2</sup>

Mode de pose/installation : encastré

Précaution(s) d'installation : Diamètre d'encastrement indiqué pour installation sans pot d'encastrement.

### AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

Durée de garantie : 60

Délai de livraison : 2 Jours

## SCHÉMAS TECHNIQUES

