

PALLAS 500

PALLAS 500 - 24 aluminium 3000K 1835lm 6x4W 10°

FAÇADES & MURS

RÉFÉRENCE : **39372**



DESCRIPTION

GÉNÉRAL

Utilisation en intérieur/extérieur : extérieur

Produit lampé/non lampé : LED

Eclairage/balisage : éclairage

Coloris : aluminium

Finition de la surface : mat

Matériau : corps en aluminium/patère en inox

Matériau de la verrine : verre trempé

Traitement de la surface : corps traité anticorrosion

Produit à détection : non

Note efficacité énergétique : F

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

Largeur du produit : 80.00 mm

Hauteur du produit : 9.72 cm

Longueur du produit : 50.00 cm

Poids du produit : 1900.00 gr

INSTALLATION

Submersible : non

Précâblage : câblé de 0,25m avec connectiques rapides IP68
Plug & Play mâle et femelle

Type de câblage : Ho7RN-F 2x1,5mm²

Mode de pose/installation : sur patère

AUTRES INFORMATIONS

Classification marketing : PREMIUM

Durée de garantie : 60

Délai de livraison : 2 Jours

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : 24VDC

Classe de protection : III

Dimmable : oui

Type de variation : variation avec alimentation/contrôleur compatible (non inclus)

Couleur de la lumière : blanc

Température(s) de couleur : 3000K

Indice de rendu des couleurs : >80

SDCM McAdam : SDCM5

Puissance : 24 W

Flux lumineux : 1835 lm

Efficacité lumineuse : 76

Nombre de LED : 6 LED

Répartition lumineuse : symétrique

Angle de faisceau/optique : 10°

Type optique/diffuseur/verre : verre transparent

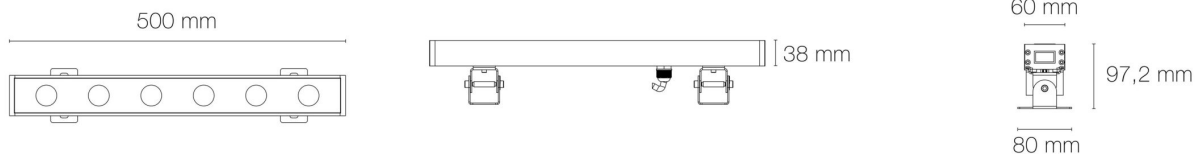
Réglabilité : orientable

Indice de protection : IP66

Indice de protection contre les chocs : IK05

Durée de vie en heures : 30000

SCHÉMAS TECHNIQUES



ACCESSOIRES

- Module coupe flux 25cm PALLAS 500/PALLAS 1000 (Référence : 3950)