

# LIGHTSTREAM maxi

722289.114.1.Z1 | Projecteurs



Projecteurs  
4051859959540  
L 743, B 291, H 56

Montage sur mât  
argent, mat (env. RAL 9006)



Combinaison astucieuse d'un projecteur et d'un luminaire sur mât en un seul produit. Corps en aluminium injecté résistant à la corrosion, traité époxy et résistant au brouillard salin. Angle d'inclinaison réglable par paliers de 5° avec une gradation angulaire réglable et verrouillable. En standard avec valve à membrane pour prévenir la formation d'eau de condensation. Verre de fermeture en verre de sécurité trempé (ESG) clair, bord imprimé. Disque vissé sur le boîtier. Système de lentilles en plastique (PMMA). LED interchangeable selon la norme Zhaga®. Répartition lumineuse asymétrique linéaire pour les routes et chemins étroits selon la norme DIN EN 13201 Régulation constante du flux lumineux (CLO). Avec interface de programmation NFC. Câble de raccordement prémonté, longueur 12 m. 1 x connecteur Zhaga (Book 18) sur le bas. L'embase Zhaga intégré permet le montage ultérieur et sans outil de capteurs et de systèmes de gestion de l'éclairage. Conception modulaire: Les accessoires de montage sont à inclure dans la commande.

## Données du produit

Longueur L	743 mm
Largeur B	291 mm
Hauteur H	56 mm
Poids	9.5 kg
Source de lumière	LED
Température de couleur	4000 K
Flux lumineux utile	36700 lm
Puissance du système	248 W
Efficacité lumineuse	148 lm/W
Taux d'éblouissement d'inconfort UGR (4H 8H)	37,8
Angle de rayonnement	69°/43°/69°/2°
Durée de vie	100000 h (L90/B50)
Indice de rendu des couleurs (CRI)	70
Tolérance de couleur	5
Groupe de risque photobiologique selon EN 62471	Groupe de risque 1
Appareillage	Convertisseur dimmable
Contrôle	DALI Zhaga
Tension	220 - 240 V / 50 Hz, 60 Hz
Luminaires sur sécurité B10A	4
Luminaires sur sécurité B16A	7
Luminaires sur sécurité C10A	4
Luminaires sur sécurité C16A	7
Courant d'appel / Temps d'allumage	23 A / 100 µs
CIE Flux Code / CEN Flux Code	44 80 99 100 100
Degré de protection	IP 66
Classe de protection	I
Test au fil incandescent	960 °C
Résistance aux chocs	IK08
Température ambiante	-20 °C ... + 40 °C
Marque de conformité	CE

## Accessoires



61199.009  
Coffret de raccordement des câbles



982638.003  
Boîte de dérivation avec décharge de traction.



982977.003



982974.003



982588.000  
Adaptateur pour 2 luminaires, non peint



982588.004  
Adaptateur pour 2 luminaires, traité époxy



982589.000  
Adaptateur pour 3 luminaires, non peint



982589.004  
Adaptateur pour 3 luminaires, traité époxy



982590.000  
Adaptateur pour 4 luminaires, non peint



982590.004  
Adaptateur pour 4 luminaires, traité époxy



982591.000  
Console murale, non peint



982591.004  
Console murale, traité époxy



982562.000  
Douille de réduction Ø 60 mm



982983.000  
Douille de réduction Ø 42 mm

## Module



982978.004  
Sommet du mât pour tête de Ø 76 mm.



983117.004  
Étrier de montage