STRADO LED XS 2000LM 740 RM7 IP66 II CL. 2DIM (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence: 870538

Degré d'étanchéité: IP66

IK10 Résistance aux chocs:

Puissance nominale du luminaire [W]*: 14

2000 Flux lumineux du luminaire [lm]*:

Température de couleur [K]: 4000

70 Indice de rendu des couleurs (Ra) >:

Classe de protection:

RM7 Optique:

Réduction de puissance à La gestion:

5 niveaux

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

multi-lentilles directionnelles, en PMMA, chaque lentille ayant la même optique, ce qui garantit que les caractéristiques lumineuses restent constantes dans le temps. Des composants provenant de fabricants renommés et des panneaux LED de pointe contribuent à l'efficacité lumineuse très élevée obtenue à la sortie du luminaire, qui atteint 155 lm/W. La partie supérieure du corps dispose d'une cavité électrique séparée dans le corps, ce qui permet un refroidissement efficace de tous les composants d'alimentation, indépendamment du module d'éclairage. La surface inférieure du luminaire est entièrement recouverte de verre trempé, ce qui lui confère de grandes qualités esthétiques. Le luminaire est équipé d'un câble de sortie avec un connecteur à dégagement rapide, qui permet une installation rapide, pratique et fiable sans ouvrir le luminaire. Il est possible d'entretenir le luminaire à l'aide d'outils standard, ce qui permet de remplacer n'importe quel composant sans soudure. Le corps et le luminaire sont en aluminium moulé sous pression, recouvert d'une couche de poudre grise, et présentent un indice de protection IP66 très élevé et une résistance aux chocs mécaniques IKO9; IK10. Caractéristiques standard : pilote DALI entièrement programmable; fonctions disponibles pour le maintien d'un flux lumineux constant pendant le CLO et la réduction autonome de la puissance en 5 étapes ; protection NTC contre la surchauffe accidentelle de l'appareil; filtre pour éviter la condensation ; câble de sortie averte connecteur rapide. Options supplémentaires : connecteurs NEMA, ZHAGA sur la partie supérieure de l'appareil ; interfaçage avec les systèmes de contrôle ; protection supplémentaire SP10kV en dehors de l'alimentation, alimentation on/off sans fonction de réduction de puissance ; peinture dans n'importe quelle couleur RAL. Certifications : CE, Zhaga D4i, ENEC, ENEC+.

APPLICATION

Grâce à l'utilisation d'optiques dédiées, il est possible d'éclairer des objets tels que : autoroutes, voies rapides, routes nationales, voïvodies, districts, communes, municipalités, lotissements, éclairage de zones. Des optiques sont également disponibles pour éclairer : les passages piétons, les trottoirs et les pistes cyclables



STRADO LED XS 2000LM 740 RM7 IP66 II CL. 2DIM (14W)

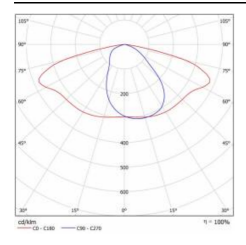
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	870538	
EAN:	5905963870538	
Type de catégorie:	rue et route	
Version: XS		
Source de lumière:	Module LED	
Puissance nominale du luminaire [W]:	14	
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 – 240	
Fréquence [Hz]:	50 - 60	
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2000	
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	143	
Classe énergétique:	С	
Classe de protection:	II	
Température de couleur [K]:	4000	
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	70	
SDMC:	4	
Matériau du diffuseur:	verre trempé	
Type de diffuseur:	transparent	
Matériel optique:	PMMA	
Optique:	RM7	
Module d'éclairage remplaçable:	oui	
Matériau du corps:	aluminium revêtue de poudre	
Couleur du corps:	gris RAL 9006	

Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	449/185/85	
Dimensions de montage [mm]:	ø48-60	
Résistance aux chocs:	IK10	
Degré d'étanchéité:	IP66	
Méthode de montage:	Dessus, sur poteau / Côté, sur bôme	
Réglage de l'angle d'inclinaison [°]:	-20 à +20	
Surface latérale (SCx) [m2]: 0.018		
Température de travail [° C]:	de -40 à +50	
DIMM 1-10V:	oui	
La gestion:	Réduction de puissance à 5 niveaux	
Sécurité supplémentaire:	NTC + ESD	
Anti-vandale:	oui	
Poids net [kg]: 3.900		
ULOR:	0%	
Sécurité photobiologique: RG0 - groupe sans risque		
Garantie technique: 5 avec possibilité d'extension à 10.		
Certificat ENEC:	0390/ENEC/24; 0133/ENEC+/24	
Certificat CE:	<u>76/2024</u>	
Zhaga-D4i:	ZG436418112024	
Déclaration Environnementale (FEP):	<u>682/2024</u>	
Instructions d'installation:	Download PDF	
Durée de vie de la LED L95B10 [h]:	100000	

COURBES LÉGÈRES





STRADO LED XS 2000LM 740 RM7 IP66 II CL. 2DIM (14W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
314049	SUPPORT MURAL - galvanisé
314056	SUPPORT MURAL - gris
842160	Coupe-flux arrière T Strado LED XS RAL9006
842177	Cache arrière P (droit) Strado LED XS RAL9006
842184	Coupe-flux latéral L (gauche) Strado LED XS RAL9006





SUPPORT MURAL - galvanisé (314049)

SUPPORT MURAL - gris (314056)

Date de création de la carte: 29 novembre 2024

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %

