

ASTRA S LED PRO 1850LM 830 AR2 IP66 II CL. LE CÂBLE 0,7M CONN 12W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	436208
Degré d'étanchéité:	IP66
Puissance nominale du luminaire [W]*:	12
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1850
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Classe de protection:	II
Optique:	AR2
Couleur du corps:	gris
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	154

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire routier à LED à haute efficacité lumineuse et module LED intégré à faible consommation d'énergie. Corps autonettoyant en polypropylène (PP) avec fibre de verre (FG), poignée en aluminium. Le luminaire utilise des matrices de lentilles directionnelles (en polycarbonate PC). Le luminaire se caractérise par un indice de protection IP66 élevé et une résistance aux chocs mécaniques. L'étrier intégré, réglable par incréments de 5 degrés, permet d'ajuster le luminaire de : -5° à +15° (en haut, sur le poteau) ; -5° à +15° (sur le côté, sur la perche). Fourni avec 0,7 m de câble H07RN-F en standard.

APPLICATION

Luminaire routier adapté à l'éclairage des rues et des routes communales, locales, intérieures et de quartier, des pistes cyclables, des allées, des trottoirs, des parkings, des places, des propriétés privées et de tous les espaces ouverts.

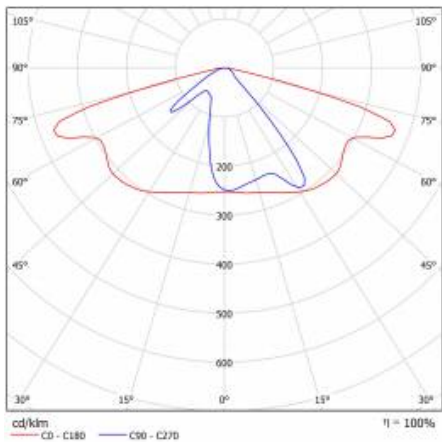
ASTRA S LED PRO 1850LM 830 AR2 IP66 II CL. LE CÂBLE 0,7M CONN 12W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	436208	Optique:	AR2
EAN:	5905963436208	Matériau du corps:	PP+FG
Type de catégorie:	rue et route	Couleur du corps:	gris
Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	75/175/500
Puissance nominale du luminaire [W]:	12	Dimensions de montage [mm]:	ø60
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Degré d'étanchéité:	IP66
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Poids net [kg]:	1.400
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1850	Câble - longueur [m]:	0.70
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	154	Gamme de produits:	PRO
Classe énergétique:	C	Résistance aux chocs:	IK08
Classe de protection:	II	Température de travail [° C]:	de -25 à +45
Température de couleur [K]:	3000	Garantie [ans]:	5
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Certificat CE:	42/2024
Protection contre les surtensions [kV]:	1	Certificat ENEC:	0373/ENEC/24
Matériau du diffuseur:	PC	Instructions d'installation:	Download PDF
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire	Catégorie d'application:	rue et route

COURBES LÉGÈRES



ASTRA S LED PRO 1850LM 830 AR2 IP66 II CL. LE CÂBLE 0,7M CONN 12W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
598357	Adaptateur pour poteau 80/60 ALU
UL00214	Support réglable Astra LED/Astra LED BASIC aluminium gris RAL 9006 fi 64 mm Corona 2 LED



Adaptateur pour poteau 80/60 ALU (598357)



Support réglable Astra LED/Astra LED BASIC aluminium gris RAL 9006 fi 64 mm Corona 2 LED (UL00214)

Date de création de la carte:14 mai 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 %

 Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques

 Certificat CE - Nr:42/2024