## ASTRA S LED PRO 1970LM 857 AR2 IP66 I CL. DALI LE CÂBLE 0,7M CONN 12W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





## **PARAMÈTRES TECHNIQUE**

Référence:	436833

Degré d'étanchéité: IP66

Puissance nominale du luminaire [W]\*: 12

Flux lumineux du luminaire [lm]\*: 1970

Température de couleur [K]: 5700

Indice de rendu des couleurs (Ra) >: 80

Classe de protection:

Optique: AR2

Couleur du corps: gris

Efficacité lumineuse du luminaire [lm / 164

**W**]:

## **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 1970LM 857 AR2 IP66 I CL. DALI LE CÂBLE 0,7M CONN 12W

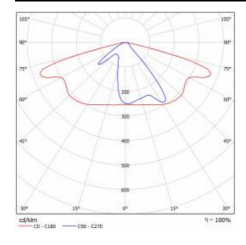
FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES**

Référence:	436833
EAN:	5905963436833
Type de catégorie:	rue et route
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale du luminaire [W]:	12
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Fréquence [Hz]:	50 - 60
Flux lumineux du luminaire [lm]:	1970
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	164
Classe énergétique:	В
Classe de protection:	1
Température de couleur [K]:	5700
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Protection contre les surtensions [kV]:	1
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire
Optique:	AR2
-	

Matériau du corps:	PP+FG
Couleur du corps:	gris
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	75/175/500
Dimensions de montage [mm]:	ø60
Degré d'étanchéité:	IP66
Poids net [kg]:	1.400
Câble - longueur [m]:	0.70
Gamme de produits:	PRO
Résistance aux chocs:	IK08
Température de travail [° C]:	de -25 à +45
DIMM DALI:	oui
Garantie [ans]:	5
Certificat CE:	42/2024
Certificat ENEC:	0373/ENEC/24
Instructions d'installation:	Download PDF
Catégorie d'application:	rue et route

## **COURBES LÉGÈRES**





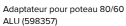
# ASTRA S LED PRO 1970LM 857 AR2 IP66 I CL. DALI LE CÂBLE 0,7M CONN 12W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

### **ACCESSOIRES DISPONIBLES**

Référence	ном
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







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 %



