

# ASTRA S LED PRO 3900LM 830 AR5 IP66 II CL. LE CÂBLE 0,7M CONN SP1KV 25W (N)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	782558
Degré d'étanchéité:	IP66
Puissance nominale du luminaire [W]*:	25
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3900
Température de couleur [K]:	3000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
Classe de protection:	II
Optique:	AR5
Couleur du corps:	gris
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	156

## 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 incrément 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.

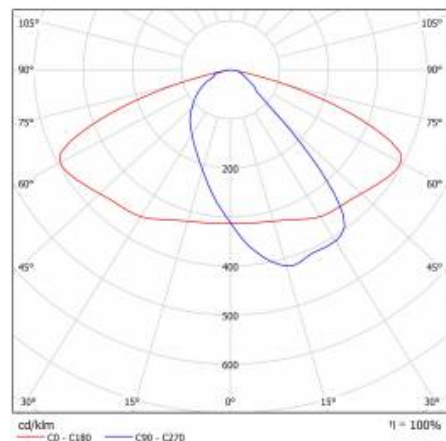
# ASTRA S LED PRO 3900LM 830 AR5 IP66 II CL. LE CÂBLE 0,7M CONN SP1KV 25W (N)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	782558	Protection contre les surtensions [kV]:	1
EAN:	5905963782558	Matériau du diffuseur:	PC
Type de catégorie:	rue et route	Matériel optique:	PC
Source de lumière:	Module LED	Optique:	AR5
Puissance nominale du luminaire [W]:	25	Couleur du corps:	gris
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	75/175/500
Fréquence [Hz]:	50 - 60	Degré d'étanchéité:	IP66
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3900	Câble - longueur [m]:	0.70
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	156	Gamme de produits:	PRO
Classe énergétique:	C	Résistance aux chocs:	IK08
Classe de protection:	II	Garantie [ans]:	5
Température de couleur [K]:	3000	Certificat CE:	<a href="#">42/2024</a>
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Certificat ENEC:	<a href="#">0373/ENEC/24</a>
SDMC:	3	Instructions d'installation:	<a href="#">Download PDF</a>
Facteur de puissance:	0.94	Catégorie d'application:	rue et route

## COURBES LÉGÈRES



# ASTRA S LED PRO 3900LM 830 AR5 IP66 II CL. LE CÂBLE 0,7M CONN SP1KV 25W (N)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESOIRES 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: 22 octobre 2025

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