

ASTRA LED 12-24V

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP66
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]*:	9.00 - 29.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	1240 - 4300
Température de couleur [K]:	3000; 4000
Plage de tension continue [V]:	12 - 24
SDMC:	≤ 3
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80
Classe de protection:	III
Classe énergétique:	B; C
Matériau du corps du luminaire:	PP+FG
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	matrice lenticulaire
Matériel optique:	PC
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	640/233/113;
Garantie [ans]:	6
Certificat CE:	99/2023

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire routier à LED à haute efficacité lumineuse (jusqu'à 153 lm/W) et panneau LED intégré à faible consommation d'énergie. Corps autonettoyant en polypropylène (PP) avec fibre de verre (FG), poignée en aluminium. Des matrices de lentilles directionnelles (en polycarbonate PC) sont utilisées dans le luminaire. Le luminaire se caractérise par un degré de protection élevé IP66 et une résistance aux chocs mécaniques IK08 (anti-vandalisme). La poignée intégrée, réglable par incréments de 5 degrés permet la régulation entre de -5° à +15° (en haut, sur poteau) ; -15° à +5° (latéral, sur flèche). Équipé en standard d'un câble H07RN-F d'une longueur 0. 2m. Le luminaire est adapté pour être alimenté par des panneaux photovoltaïques, des éoliennes ou d'autres sources avec une tension de sortie de 12-24 V DC. Le paramètre du flux lumineux est donné pour deux valeurs 12V et 24V DC.

APPLICATION

Luminaire routier pour l'éclairage extérieur : des rues, routes locales, pistes cyclables, ruelles, trottoirs, parkings et places.

ASTRA LED 12-24V

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

ASTRA LED 12-24V 9W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Classe énergétique	Référence
9	3000	1240	matrice lenticulaire	C	>> 663246
9	4000	1240	matrice lenticulaire	B	>> 663253

ASTRA LED 12-24V 19W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Classe énergétique	Référence
19	3000	2750	matrice lenticulaire	C	>> 663260
19	4000	2900	matrice lenticulaire	C	>> 663277

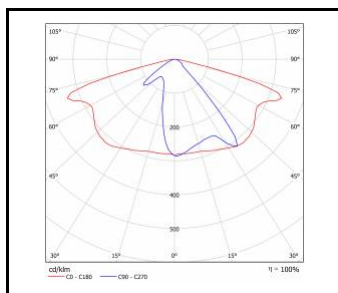
ASTRA LED 12-24V 29W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Classe énergétique	Référence
29	3000	4000	matrice lenticulaire	C	>> 663284
29	4000	4300	matrice lenticulaire	C	>> 663291

ASTRA LED 12-24V

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



ASTRA LED

ASTRA LED 12-24V

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
UL00229	support de montage 78 mm



support de montage 78 mm (UL00229)

Date de création de la carte: 14 septembre 2023

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.48/2020; 99/2023