

CORONA STREET LED EVO 2

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Source de lumière:	Module LED
Degré d'étanchéité:	IP66
Résistance aux chocs:	IK08
Puissance nominale du luminaire [W]*:	18.00 - 155.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2200 - 18550
Température de couleur [K]:	3000; 4000
SDMC:	≤ 4
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>70
Classe de protection:	I; II
Classe énergétique:	C; D; E
Matériau du corps du luminaire:	aluminium
Couleur du corps du luminaire:	gris
Matériau du diffuseur:	verre
Type de diffuseur:	transparent
Matériel optique:	PMMA
Optique:	matrice lenticulaire
Méthode de montage:	latéral, maximal
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	648/262/128
Certificat CE:	163/2019
Garantie [années]:	5

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Le luminaire routier à LED avec panneau LED intégré à économie d'énergie se caractérise par une haute efficacité lumineuse - jusqu'à 136 lm/W. Le corps et la poignée sont faits en aluminium moulé sous pression, peints en poudre de couleur gris (RAL9006). Couvercle d'accessoires en matière plastique. Des matrices de lentilles directionnelles faites en PMMA sont utilisées dans le luminaire. Le diffuseur est un verre trempé. Le luminaire se caractérise par un degré de protection très élevé IP66 et une résistance aux chocs mécaniques IK08. Une poignée intégrée, réglable par paliers de 5 permet le réglage dans la plage : de 0° à +15° (haut, sur poteau) ; de -15° à +0° (latéral, sur flèche). Équipement standard : commande de signal DALI et LineSwitch ; réduction de puissance programmable à 5 niveaux ; CLO - maintien de la puissance lumineuse dans le temps ; protection supplémentaire contre les surtensions (SP10 kV). Versions disponibles : classe de protection I ou II.

APPLICATION

Le luminaire routier est conçu pour être utilisé en terrain ouvert pour l'éclairage des : autoroutes, voies rapides, voies express, rues, routes locales et carrefours et parkings.

CORONA STREET LED EVO 2

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

CORONA STREET LED EVO 2 18W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
18	4000	2200	transparent	RM7	II	D	>> 646300

CORONA STREET LED EVO 2 26W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
26	4000	3000	transparent	RM7	II	D	>> 646317

CORONA STREET LED EVO 2 36W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
36	4000	4900	transparent	RM3	II	C	>> 646645
36	4000	4900	transparent	RM6	II	C	>> 646690
36	4000	4900	transparent	RM7	I	C	>> 646799
36	4000	4500	transparent	RM7	II	D	>> 646331
36	4000	4900	transparent	RM7	II	C	>> 646492
36	4000	4900	transparent	RW5	II	C	>> 646744

CORONA STREET LED EVO 2 37W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
37	4000	4000	transparent	RM7	II	E	>> 646324

CORONA STREET LED EVO 2 52W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
52	4000	6100	transparent	RM7	II	D	>> 646348

CORONA STREET LED EVO 2 54W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
54	4000	6700	transparent	RM7	II	D	>> 646362

CORONA STREET LED EVO 2 76W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
76	4000	8300	transparent	RM7	II	E	>> 646355

CORONA STREET LED EVO 2

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

CORONA STREET LED EVO 2 78W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
78	4000	9200	transparent	RM7	II	D	>> 646379

CORONA STREET LED EVO 2 90W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
90	4000	11150	transparent	RM7	II	D	>> 646423

CORONA STREET LED EVO 2 100W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
100	4000	11800	transparent	RM7	II	D	>> 646409

CORONA STREET LED EVO 2 108W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
108	4000	13200	transparent	RM7	II	D	>> 646447

CORONA STREET LED EVO 2 130W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
130	4000	15300	transparent	RM7	II	D	>> 646430

CORONA STREET LED EVO 2 140W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
140	4000	15600	transparent	RM7	II	E	>> 646416

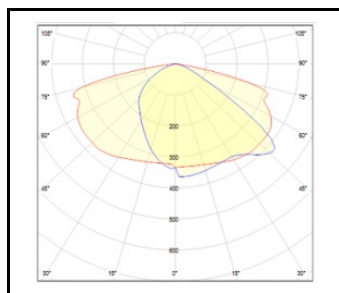
CORONA STREET LED EVO 2 155W

Puissance nominale du luminaire [W]*	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Type de diffusion	Classe de protection	Classe énergétique	Référence
155	4000	18550	transparent	RM7	II	D	>> 646454

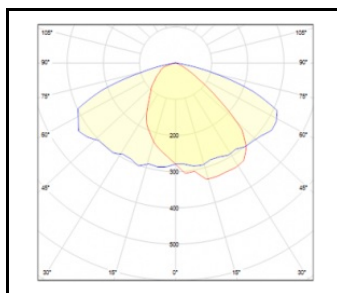
CORONA STREET LED EVO 2

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

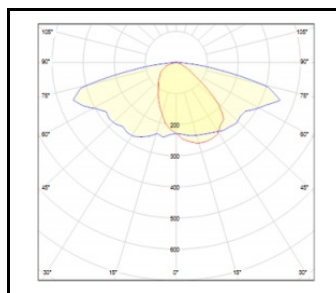
COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



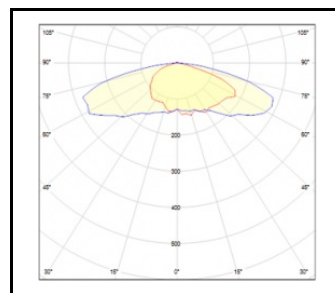
CORONA STREET LED EVO 2 RM3



CORONA STREET LED EVO 2 RM6



CORONA STREET LED EVO 2 RM7



CORONA STREET LED EVO 2 RW5

Date de création de la carte: 02 sierpień 2021

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



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



Certyfikat CE - Nr:163/2019