





Applications









Routes

Autoroutes









Viaducs

Zones résidentielles

Zones piétonnes







Pistes cyclables

Parkings

Périmètres



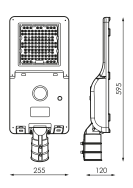


	cifications (Luminaires de	<u>-</u>			=
4	Tension D`Alimentation (V)	V	\longleftrightarrow	Dimensions	595x255mm
<u> </u>	Nombre de led	112	A	Inclination	-15%+15°
\bigcirc	Atténuation	Non			
			ф	Flux (lm)	2.972lmlm
0	Indice d'étanchéité IP	IP66			
L.	IK Protection contre des impacts	IK08		Isolation électrique	CIII
D	Couleur du corps	9007			
11/	Matériau du diffuseur	VT-T	(20)	Heures de vie	L70 B10 > 50.000h
	Corps	AL iap	φ / W	Efficacité	205lm/Wlm/W
					,
K	Température de coleur	4000K	•		
<u> </u>	Optique	PC: Policarbonato	•		

Prilux garantit une tolérance de \pm 10 % dans les mesures de flux lumineux.

Dimensions





Les références										
	W	Ф	∳∕W		K					
636544	14,5WW	2.972lmlm	205lm/W	112	4000K					