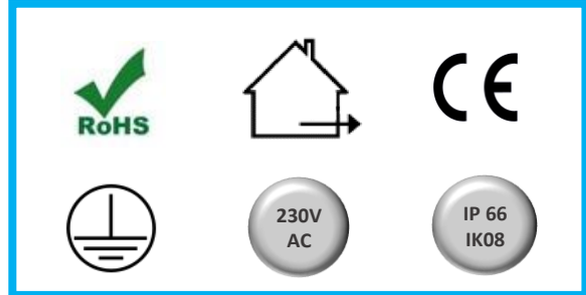


**FICHE TECHNIQUE**

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

<b>Modèle</b>	APOLLON
<b>Consommation</b>	40 à 240 W
<b>Indice de Protection</b>	IP 66 / IK 08
<b>Classe</b>	I
<b>Type de LED</b>	Philips Lumileds 3030
<b>Temp. de couleur</b>	4 000 à 5 700 K
<b>Ra</b>	> 80
<b>Luminosité</b>	4 400 à 26 400lm
<b>Efficacité lumineuse</b>	110 lm/W
<b>Facteur de puissance</b>	> 0.95
<b>Lentille (module)</b>	1M, 2M, 3M, 5S
<b>Orientation + ou -</b>	Ajustable 15°
<b>Diamètre de crosse</b>	Ø60
<b>Angle de flux</b>	120°
<b>Tension d'utilisation</b>	230V AC
<b>Position du driver</b>	Interne
<b>Type de driver</b>	MeanWell
<b>THD</b>	<20%
<b>Durée de vie</b>	L80 F10 / 43 800 heures
<b>Cycle de commutation</b>	≥ 21 900
<b>Temp. de fonctionnement</b>	-40°C +50°C
<b>Couleur</b>	Gris, Noir
<b>Matériaux</b>	Aluminium moulé sous Pression, PVC



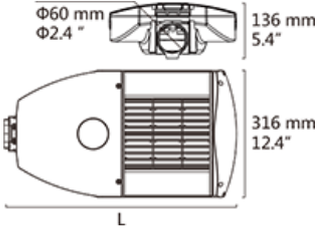
**REFERENCES PRODUITS**

**Produits Standards :**

		Poids
47U040	40W	5,3 kg
47U080	80W	6,1 kg
47U120	120W	7,3 kg
47U160	160W	8,2 kg
47U200	200W	9,0 kg
47U240	240W	9,9 kg

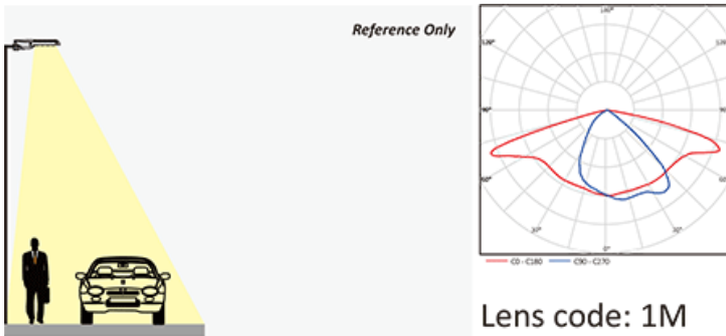
**DIMENSIONS : VOIR SCHEMA CI-APRES**

**DIMENSION**



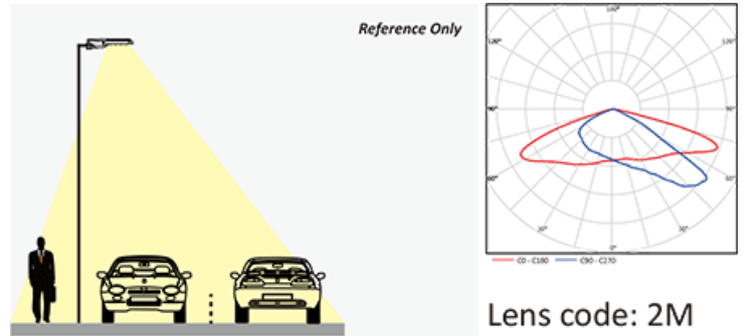
Nombre de module LED	1	2	3	4	5	6
"L"	431 mm	504 mm	577 mm	650 mm	723 mm	796 mm
Poids	5.3 kg	6.1 kg	7.3 kg	8.2 kg	9.0 kg	9.9 kg

**APPLICATION**



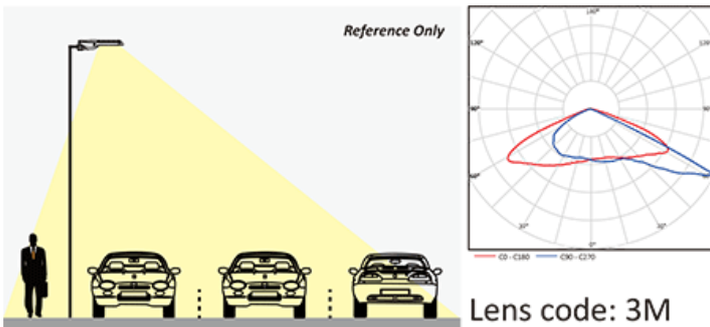
Applications:

Voie unique | Trottoir | Piste Cyclable | Bypass principales urbaines



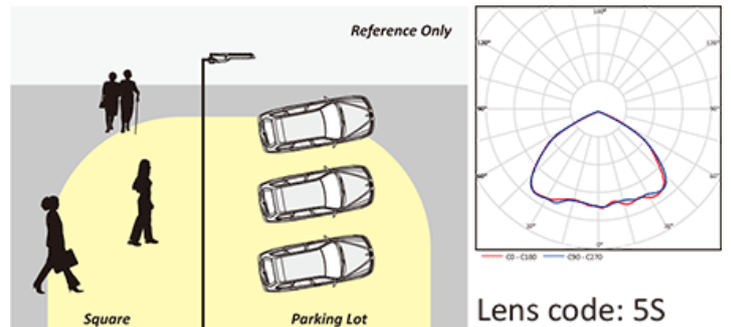
Applications:

Route à deux voies | Entrée de la voie | Routes



Applications:

Route à trois voies | Autoroute | Parkings

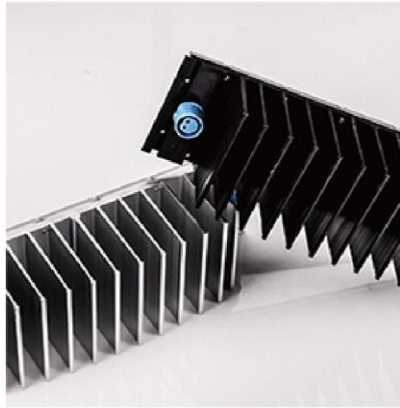


Applications:

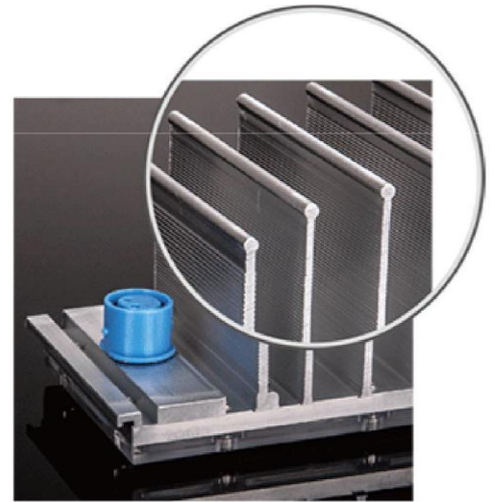
Parkings | Places | Parcs Public | Zones à Péage



Utilisation de vis en acier inoxydable

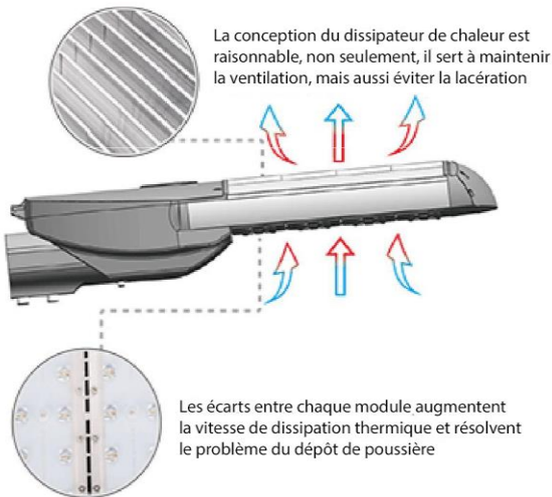


Module LED Noir & Argenté

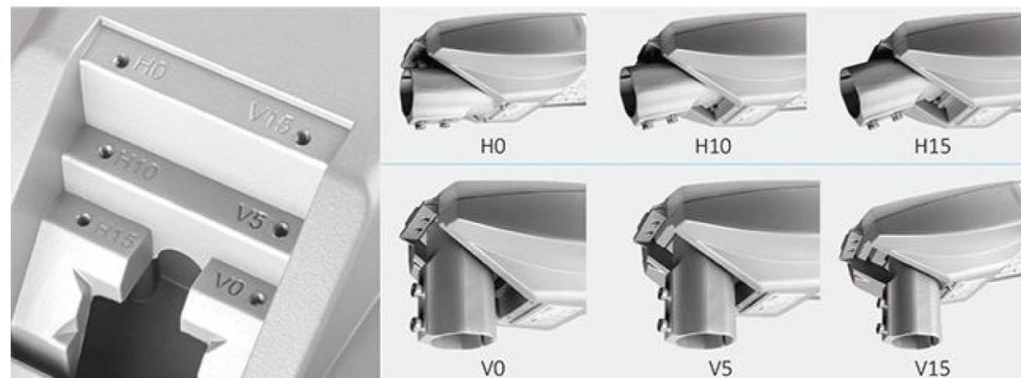


Bords cylindriques qui évitent les risques de coupures.

**XTREME LUMINAIRE DESIGN**



**MONTAGE FLEXIBLE**



Crosse peut être ajustée sur différentes positions, non seulement dans le sens vertical et le sens horizontal, mais également sur le sens incliné de 0-15°.