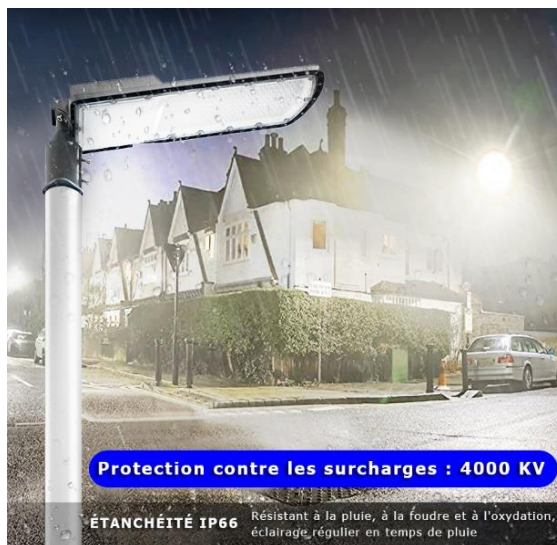
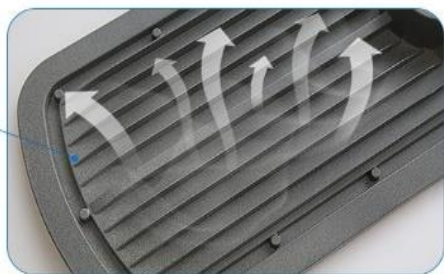


Spécifications techniques

Lumens/Watt	120 Lumens/Watt
Angle	120° x 60°
Adaptateur d'angle intégré à la lampe	Ajustable 90°
Norme étanchéité	IP66
RA	≥ 70
PF	> 0.9
Protection à l'impact	IK08
Protection aux surcharges	4000 KV
Couleur d'éclairage	3000k / 4500k / 6000k
Tension d'alimentation	AC85 - 265V
Fréquence	50 - 60 Hz
Matériau	Aluminium / PC
Type de LEDs	SANAN 3030
Température de fonctionnement	-25°C / +45°C
Certification	CE & ROHS, UL, DLC Premium
Garantie	2 ans

**COQUE ENTIÈREMENT EN ALUMINIUM**

Sensation de grain givré, boîtier en aluminium moulé sous pression, stable et durable.

**Angle 90° ajustable****Vis en acier inoxydable**

Stabilité et solidité de l'installation du corps de la lampe

**PERLES DE LAMPE 3030 À HAUTE CONDENSATION**

Puce unique à haute visibilité + panneau PC transparent

**BANDE ÉTANCHE INTÉGRÉE**

Anneau en caoutchouc imperméable intégré, panneau de renforcement à vis en acier inoxydable

Détails par puissance

50 Watts

6000 Lumens
Nombre de LED : 50 pièces
Diamètre de tube d'insertion 50mm
493 x 170 x 70 mm
Poids : 1.4 kg
REF : FLEX ECO 50W - 3000k / 6000k



100 Watts

12 000 Lumens
Nombre de LED : 100 pièces
Diamètre de tube d'insertion 50mm
573 x 190 x 70 mm
Poids : 1.75 kg
REF : FLEX ECO 100W - 3000k / 4500k



150 Watts

18 000 Lumens
Nombre de LED : 150 pièces
Diamètre de tube d'insertion 60mm
665 x 210 x 80 mm
Poids : 2.35 kg
REF : FLEX ECO 150W - 3000k / 6000k



200 Watts

24 000 Lumens
Nombre de LED : 200 pièces
Diamètre de tube d'insertion 60mm
715 x 230 x 80 mm
Poids : 2.7 kg
REF : FLEX ECO 200W - 3000k / 4500k

