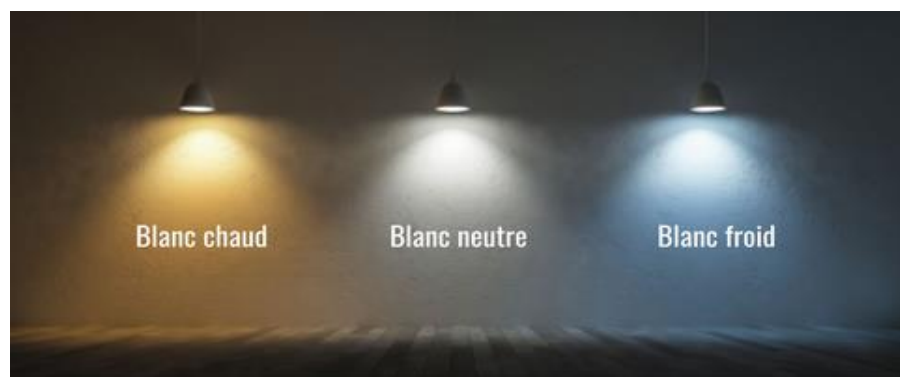
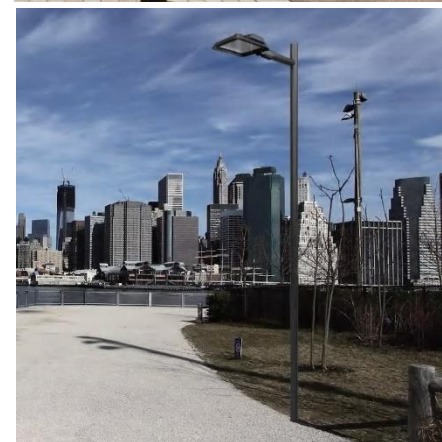


Spécifications techniques

Puissance	100W : Total 14 000 Lumens 150W : Total 21 000 Lumens 200W : Total 28 000 Lumens
Lumens/Watt	140 Lumens/Watt
Norme	IP66
Angle	160°
RA	> 80
PF	> 0,9
Protection à l'impact	IK08
Protection des surcharges	10KV
THD	< 15%
Classe de protection	Classe I / Classe II
Tension d'alimentation	85-265V
Couleur d'éclairage ajustable (bouton sur la lampe pour modifier la couleur)	3000k/4000k/6000k
Fréquence	50 - 60 Hz
Matériau	Boîtier en Aluminium (ADC12)
Type de LED	Philips 2835
Nombre de LED	256 pièces
Transformateur	LIFUD
Température de fonctionnement	-30°C / +50°C
Humidité	10 % à 90%
Longueur du câble	50 cm
Diamètre du tube d'insertion	60 mm
Dimensions	26,3 x 26,3 x 16 cm
Certification	CE & ROHS
Garantie	5 ans



Couleur de température AJUSTABLE !

- 1 Projecteur, 3 couleurs de température !
- Blanc chaud 2700K
 - Blanc neutre 4000K
 - Blanc froid 6000k

Ajustez la couleur d'éclairage comme bon vous semble, directement avec le bouton réglable !