## Lampadaire LED filaire Série ALIZE P3

**CCT (Couleur Changeante en Température)** 

## Spécifications techniques

100W: Total 14 000 Lumens **Puissance** 150W: Total 21 000 Lumens

IK08

200W: Total 28 000 Lumens

Lumens/Watt 140 Lumens/Watt

Norme IP66 **Angle** 160° **RA** > 80

PF > 0.9

Protection à l'impact

Protection des surcharges 10KV

**THD** < 15%

Classe de protection Classe I / Classe II

**Tension d'alimentation** 85-265V

Couleur d'éclairage ajustable (bouton 3000k/4000k/6000k sur la lampe pour modifier la couleur)

Fréquence 50 - 60 Hz

Matériau Boitier 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

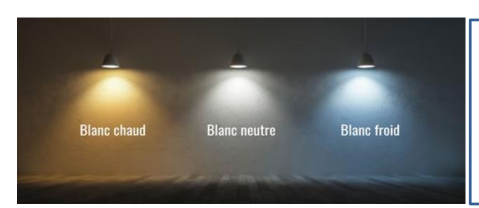
Certification CE & ROHS

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!



