



Spécifications techniques

Lumens/Watts	100 Lumens/Watts
Norme	IP65
Angle	90°
RA	>80
PF	>0.9
Protection à l'impact	IK08
Couleur d'éclairage	4500k
Tension d'alimentation	85-265V
Fréquence	50 - 60Hz
Durée de vie minimum	50 000 Heures
Matériau	Aluminium moulé sous pression + Plastique
Type de LED	SMD 2835
Température de fonctionnement	-30°C / +45°C
Longueur du câble	30cm
Dimensions	- Hauteur : 34 mm - Diamètres : 260 mm
Certification	CE & ROHS
Garantie	2 ans





Détails par Puissance

100 Watts

10 000 Lumens

Nombre de LED 120 pièces

1,1kg

150 Watts

15 000 Lumens

Nombre de LED 168 pièces

1,4 kg

200 Watts

15 000 Lumens

Nombre de LED 240 pièces

1,7 kg

PUCES LED DE HAUTE QUALITÉ

Source lumineuse LED à haute performance permettant d'obtenir une lumière constante, une grande luminosité, et des économies d'énergie

