

## Spécifications techniques

Lumens/watt	100 Lumens/Watt
Norme	IP66
Angle	120°
RA	> 80
PF	> 95
Couleur d'éclairage	6000k
Tension d'alimentation	AC 180 - 265V
Fréquence	50 -60 HZ
Durée de vie minimum	50 000 heures
Matériau	Aluminium moulé sous pression + Verre trempé
Type de LED	SMD 2835
Longueur du câble	30 cm
Température de fonctionnement	-30°C / +50°C
Certification	CE & ROHS
Garantie	2 ans

ALUMINIUM MOULÉ SOUS PRESSION  
RÉSISTANT À L'OXYDATION

Dissipation de la chaleur par ailettes - Refroidissement par convection efficace



## ROBUSTE ET DURABLE

Impact  
testéVibration  
testéeTempérature  
extrême  
testée

## DETAILS PAR PUISSANCE

## 10 Watts

12 pièces  
1000 Lumens  
Dimensions du produit  
100 x 70 x 30 mm  
Poids 0,1 kg  
REF: PAD - 10W - 6000k



## 20 Watts

24 pièces  
2400 Lumens  
Dimensions du produit  
125 x 80 x 30 mm  
Poids 0,135 kg  
REF: PAD - 20W - 6000k



## 30 Watts

36 pièces  
3000 Lumens  
Dimensions du produit  
150 x 105 x 30 mm  
Poids 0,24 kg  
REF: PAD - 30W - 6000k



## 50 Watts

60 pièces  
5000 Lumens  
Dimensions du produit  
170 x 120 x 30 mm  
Poids 0,39 kg  
REF: PAD - 50W - 6000k



## 100 Watts

105 pièces  
10 000 Lumens  
Dimensions du produit  
240 x 160 x 30 mm  
Poids 0,71 kg  
REF: PAD - 100W - 6000k



## 150 Watts

150 pièces  
15 000 Lumens  
Dimensions du produit  
300 x 200 x 30 mm  
Poids 1,05 kg  
REF: PAD - 150W - 6000k



## 200 Watts

210 pièces  
20 000 Lumens  
Dimensions du produit  
340 x 245 x 35 mm  
Poids 1,3 kg  
REF: PAD - 200W - 6000k



## 300 Watts

300 pièces  
30 000 Lumens  
Dimensions du produit  
370 x 265 x 35 mm  
Poids 1,75 kg  
REF: PAD - 300W - 6000k

