

## Projecteur **Série PW**

100 watts	150 watts	200 watts	240 watts	300 watts	400 watts	driver MEANWELL	utilisation -40 / +50°	650°	60 000 heures
120 lm/W	IP66		IK08	IRC > 80	PF > 0.9		AC100~277V	L80B10 à 25°	EN62471 -RG0-



garantie **5 ans**

**Corps en alliage d'aluminium moulé**

Grande résistance à la corrosion et aux chocs (grade "W")  
Traité anti-UV

**Etrier aluminium**  
rotation 270° / 360°

**LED SMD 2835**  
haute efficacité lumineuse  
120 lm/watt

**Driver meanwell**  
inclus

**Durée de vie : L80/B10**  
(50 000 hrs à 80% du flux minimum, 10% maxi. des LED hors service)

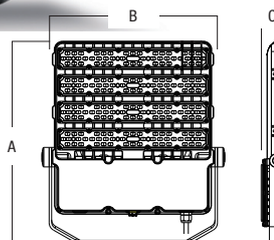
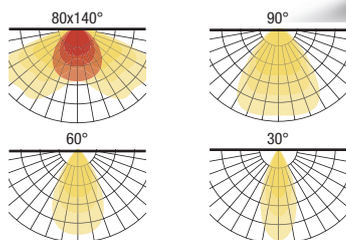
**EN62471 : RG0**  
Risque photobiologique : Risque 0

**APPLICATIONS**

Usines, grands espaces  
Stades  
Entrepôts, parking  
Gares, métros



durée de vie  
**60 000**  
heures



Dimensions (mm)	A	B	C
100W	310	365	60
150W	365		
200W	420		
240W	420		
300W	590	387	
400W			

Référence	Puissance	Lumens	Angle	Temp° couleur	Type Led	Efficacité	Protection	Fonctionnement	Poids
PW100AHWW04	100W	12 000 lm							3.30 Kg
PW150AHWW04	150W	18 000 lm	90°						3.80 Kg
PW200AHWW04	200W	24 000 lm	80x140° notre standard	3000K 4000K notre standard	SMD 2835	120 lm/W	IP66 - IK08	-40° / +50°C	4.6 Kg
PW240AHWW04	240W	28 800 lm	- 30° 60° sur projet	6000K sur projet					8.20 Kg
PW300AHWW04	300W	36 000 lm							
PW400AHWW04	400W	48 000 lm							

100 : 100 watts    WW : 3000K    NW : 4000K    04 : éclairage 90°    02 : éclairage 30°    03 : éclairage 60°    ASY : éclairage 80x140°