

FICHE TECHNIQUE

page 1

Projecteur SÉRIE «PW» 200 watts













Angle d'éclairage

90°, 60°







LED SMD 2835

Haute efficacité lumineuse 120 lumens / watt



iusau'à

60 000 heures





Corps en alliage

Traité anti-UV

Etrier aluminium rotation 300°

d'aluminium mouléGrande résistance

à la corrosion et aux chocs



APPLICATIONS

- Usines, grands espaces
- Stades
- Entrepôts, parking
- Gares, métros

DONNÉES TECHNIQUES

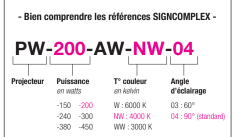
Tension: 100-277 VacFréquence: 50-60 HzCourant de sortie: 1.20 A

Type LED : SMD 2835Driver : MEANWELL

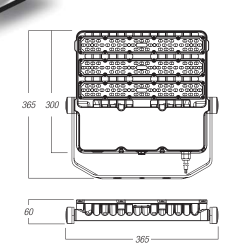
• Temp° fonctionnement : -35° / +40°C

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





±120 m/watt		1
hauteur (mètre)	diamètre (Ø mètre)	éclairement
4	11.8	644
5	14.8	412
6	17.7	286
7	20.6	210
8	23.6	161



,	20.0	210	
8	23.6	161	
9	26.5	127	
10	29.5	103	

CARACTÉRISTIQUES

RÉFÉRENCE	ANGLE	DRIVER	T°. COULEUR	RENDU LUM.	PUISSANCE	LUMENS
PW-200-AW-W- 04 (ou 03)	04:90°	(standard) driver - 03:60° MEANWELL	6 000 K	Blanc froid	200 watts	22 900 lm
PW-200-AW-NW -04 (ou 03)	(standard) - 03:60°		4 000 K	Blanc naturel		22 860 lm
PW-200-AW-WW- 04 (ou 03)	(en option)		3 000 K	Blanc chaud		21 830 lm

SIGNCOMPLEX FRANCE