

# RAPTOR P

Nouveautés 2019



Projecteur LED en fonte d'aluminium protégé par peinture polyester RAL 7011. Convient pour une utilisation bord de mer et piscine (accessoires nous consulter).

Classe de corrosion C4. Traitement par double vernissage.

Photométrie Symétrique (S), Asymétrique 45° (AS) ou optique routière (ROU).

Vitre de fermeture en verre trempé épaisseur 4 mm avec joint d'étanchéité en néoprène.

Ailettes de refroidissement assurant une excellente dissipation thermique.

Étrier inclinable en acier d'épaisseur 3 mm.

Membrane Goretex pour régulation de la pression interne.

Livré avec connecteur rapide IP67 pour un raccordement simple et sans outil.

Température de couleur : 4000 K.

Durée de vie : 100 000 heures L80 B20 à Ta max = 40°C.

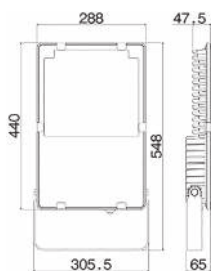
Températures de fonctionnement : -30°C à +40°C.

Appareillage électronique 230V 50Hz intégré.

**Garantie : 5 ans**

**Sur demande :**

- verre sablé.



## RAPTOR P

Références	Codes articles	Puissances (W)	Flux émis (Lm)	Optiques	Poids (Kg)
RAPTOR P 33W S	31371908	33	3699	Symétrique	6,5
RAPTOR P 67W S	31371910	67	7398	Symétrique	6,5
RAPTOR P 99W S	31371912	99	10958	Symétrique	6,5
RAPTOR P 132W S	31371914	132	14611	Symétrique	6,5
RAPTOR P 164W S	31371916	164	18032	Symétrique	6,5
RAPTOR P 196W S	31371918	196	21361	Symétrique	6,5
RAPTOR P 33W AS	31371919	33	3693	Asymétrique	6,5
RAPTOR P 67W AS	31371920	67	7386	Asymétrique	6,5
RAPTOR P 99W AS	31371922	99	10940	Asymétrique	6,5
RAPTOR P 132W AS	31371924	132	14587	Asymétrique	6,5
RAPTOR P 155W AS	31371926	155	18003	Asymétrique	6,5
RAPTOR P 188W AS	31371928	188	21326	Asymétrique	6,5
RAPTOR P 67W ROU	31371930	67	7088	Routière	6,5
RAPTOR P 99W ROU	31371932	99	10493	Routière	6,5
RAPTOR P 132W ROU	31371934	132	13990	Routière	6,5
RAPTOR P 155W ROU	31371936	155	17257	Routière	6,5
RAPTOR P 188W ROU	31371938	188	20431	Routière	6,5

S = symétrique, AS = asymétrique, ROU = routier

## ACCESSOIRE(S) (à commander séparément)

Références	Codes articles	Schémas
Adaptateur top pour poteau diamètre 60mm / 76mm	31371990	1
Tige de déport 750mm	31371992	2
Bride de montage sur mât diamètre 60mm / 76mm	31371994	3
Grille de protection	31371996	4
Paire d'étriers de suspension	31371998	
Verre sablé	31371999	

