

## RAPTOR P



Projecteur LED en fonte d'aluminium protégé par peinture polyester RAL 7011 gris fer.  
Convient pour une utilisation bord de mer et piscine (accessoires nous consulter).  
Classe de corrosion C4. Traitement par double vernissage.  
Optique 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 : 3000K et 4000K.  
Durée de vie : 100 000 heures L80 B20 à Ta max = 40°C / 50 000 heures L90 B50 à Ta max = 25°C.  
Température d'utilisation : -30°C à +40°C.  
Appareillage électronique 230V 50Hz intégré.  
Garantie : 5 ans

---

**Les plus produit :**

Résistant au chlore et au sel.  
Adapté bord de la mer.

---