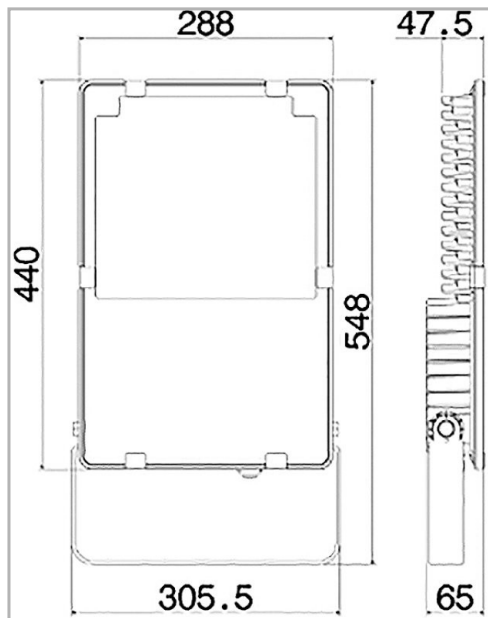


Eclairage > Luminaires > Projecteur > Saillie > RAPTOR P

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

 Code article **31371927**

 EAN 13 **3262571162892**

 Classe de protection **2**

 Fréquence **50 Hz**

 IK **08**

 Tension **230 V**

 Puissance **132 W**

 Flux lumineux **14310 Lm**

 Température de fonctionnement **-30°C à +40°C °C**

 Température de couleur **3000 K**

 Distribution **ASUPPMG**

 CIE3 **>95 %**
CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

LES PLUS PRODUIT

- Résistant au chlore et au sel
- Adapté bord de mer

REMARQUE / NOTA

(20 pièces minimum)

- version DALI.

GARANTIE

5 ans

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

ULOR	0 %
MacAdam	5
IRC	>80
IP	66
Groupe de risque	0
Durée de vie	100000 h
Indicateur L & B	L80 B20 à Ta max = 40°C.50 000 L90 B50 à Ta max = 25°C.
Durée de vie (Lxx Bxx)	100 000 heures L80 B20 à Ta max = 40°C. / 50 000 heures L90 B50 à Ta max = 25°C
Détecteur	0
Gradation	On / off
Intérieur ou extérieur	extérieur
Optiques	asymétrique
Poids article	6,5 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

[PAGE CATALOGUE \(0.58 MO\)](#)[VISUELS \(0.467 MO\)](#)