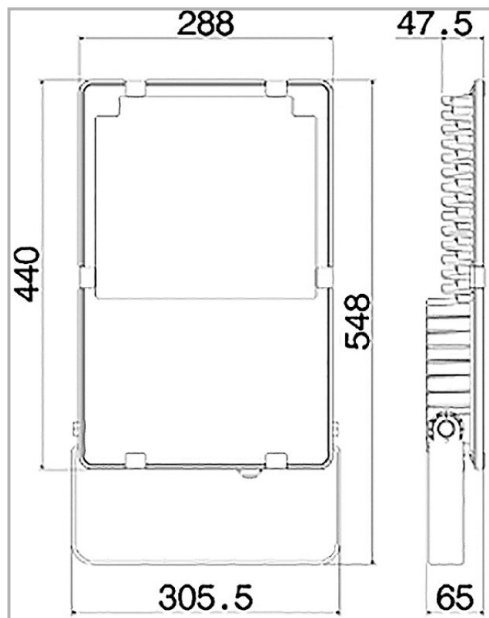


Eclairage > Luminaires > Projecteur > Saillie > RAPTOR P

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

 Code article **31371938**

 EAN 13 **3262571149213**

 Classe de protection **2**

 Fréquence **50 Hz**

 IK **08**

 Tension **230 V**

 Puissance **170 W**

 Flux lumineux **20230 Lm**

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

 Température de couleur **4000 K**

 CIE3 **>95 %**

 ULOR **0 %**
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

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	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	extérieur
Optiques	Routière
Poids article	6,500 Kg

TÉLÉCHARGEMENT

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

 [VISUELS \(0.467 MO\)](#) 