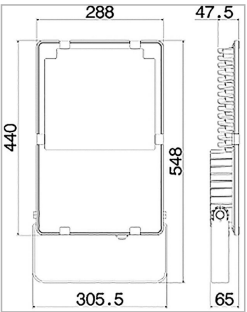


CODE ARTICLE: 31371935

Eclairage > Luminaires > Projecteur > Saillie > RAPTOR P

PHOTOS ET SCHÉMAS







CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	31371935
EAN 13	3262571162939
Classe de protection	2
Fréquence	50 Hz
IK	08
Tension	230 V
Puissance	99 W
Flux lumineux	10100 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

Photographies non contractuelles





CODE ARTICLE : 31371935

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	routière
	- Calloro

TÉLÉCHARGEMENT

