

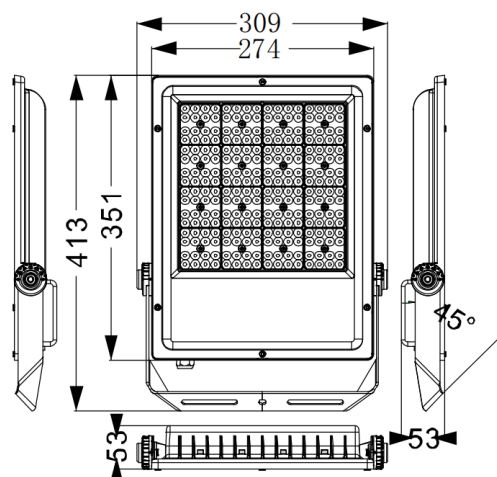


# ROCK ASYMETRIQUE

PROJECTEUR ROCK ASYMETRIQUE 200W  
32726LM IP67

ROCK33BCA50

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



FICHE TECHNIQUE



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Gris
	Matériau produit : Fonte d'aluminium
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 1
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 160 lm/W
	Flux lumineux : 32726 lm
Cotes produit	Puissance source : 200W
	Dimension découpe : Ø88-92 mm
	Dimension hors tout : 413 mm X 309 mm X 53 mm
Information IP et résistance	Indice de protection : IP65
	Température de fonctionnement : -30°C +50°C
Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : 70
	Température de lumière : 3000K
Garantie	Garantie : 5 ans
Marque	Asled

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

