



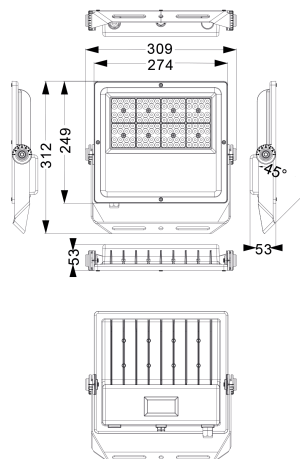
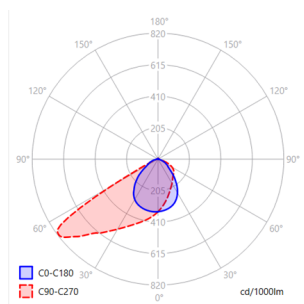
ROCK ASYMETRIQUE

PROJECTEUR ROCK ASYMETRIQUE 100W
16162LM 3000K IP67

ROCK17BCA50



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



90-120W

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 : 16172 lm
	Puissance source : 100W
Cotes produit	Dimension découpe : Ø88-92 mm
	Dimension hors tout : 312 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

