



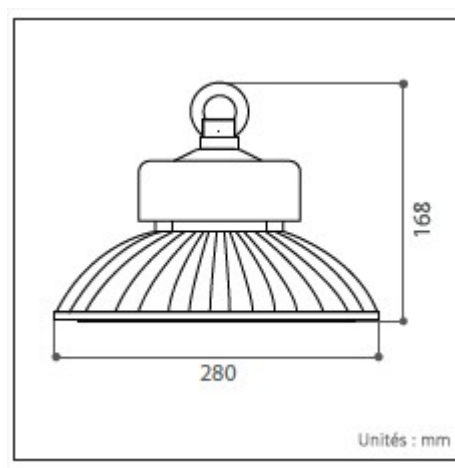
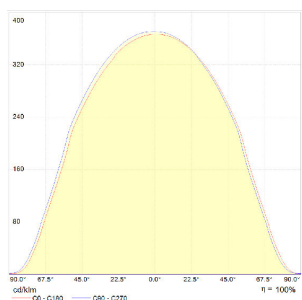
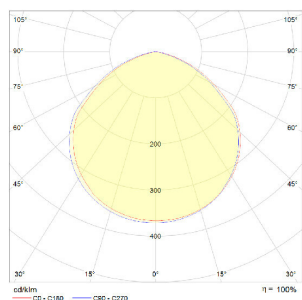
ASTRA

ASTRA - GAMELLE 100W 14000Lm ANGLE
120° Ø280x168

566108 - 5000

Armature industrielle led, excellente efficacité 140lm/w, équipée d'un driver Meanwell, IP65, destinée à éclairer des halls et entrepôts de grandes hauteurs, les usines, et les grands espaces plus généralement. Le corps de l'appareil est spécialement traité avec une peinture antistatique, et anti-corrosive.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Noir
	Matériau produit : Polycarbonate
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 1
	Flux lumineux : 14 000 lm
	Flux lumineux sortant : 14 000 lm
	Puissance source : 100W
	Tension : AC 90 305V
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension hors tout : Ø280 mm x 168 mm
Information IP et résistance	Indice de protection : IP65
	Température de fonctionnement : -20°C +45°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 120°
Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B10 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >80
	Mac Adam (SDMC) : 3
	Marque LED : Nichia
	Température de lumière : 5000k
Informations alimentation et driver	Power Factor : >0,9
Garantie	Garantie : 5 ans

FICHE TECHNIQUE

VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

