

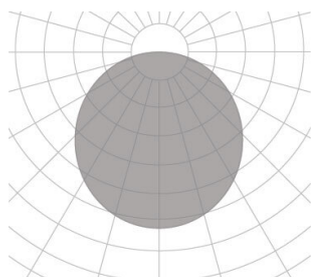


ALBERTA

ALBERTA INSIDE TITL PN BLACK-BLACK
SILICONE 9W CRI 90 PN 4000K PUSH

310009.45.PN.BK-BK.SI.ST.9.40.PU

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Noir
	Matériau diffuseur : Silicone
	Matériau produit : Aluminium
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 3
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 113,3 lm/W
	Flux lumineux : 4653 lm
	Puissance source : 41W
	Tension : 220-240V 50-60Hz
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension hors tout : Ø450 mm - H 50 mm
Données photométriques	Angle d'éclairiment : 120°
Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B10 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >90
	Température de lumière : 4000K
Informations alimentation et driver	Type driver : Dali
	Tension sortie driver : DC 24V
Garantie	Garantie : 5 ans
Marque	BPM



VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

