



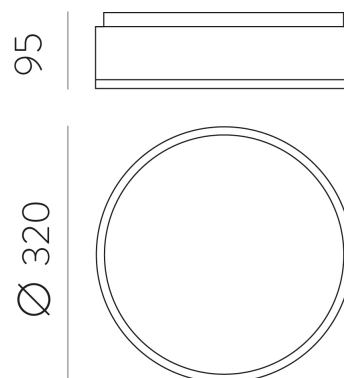
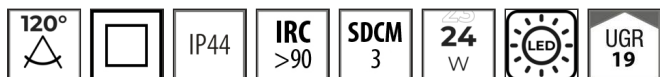
DINS NICKEL

Dins -32cm LED 2700K-3000K Nickel

P0395270NM

214 DINS NICKEL

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



FICHE TECHNIQUE



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Nickel mat
	Matériau produit : Fer/Verre double épaisseur
Données électriques et énergétiques	Classe électrique : 2
	Flux lumineux : 2520 lm
	Puissance source : 24W
	Tension : 220-240V~50/60Hz
Type de source	Type de source principale : LED
Information IP et résistance	Indice de protection : IP44
Données photométriques	Angle d'éclairement : 120°
	UGR : 19
Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >90
	Mac Adam (SDMC) : 3
	Risque photobiologique : 1
Garantie	Garantie : 5 ans
EAN	8430390368763
Marque	ACB



VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

