



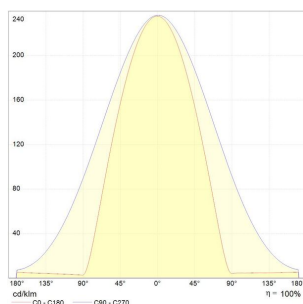
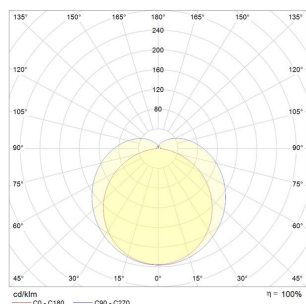
# JENNY

**JENNY - TUBULAIRE 900MM Ø45 LED OPAL  
IP67 20W 2000LM**

**316127 - 3000**

Luminaire tubulaire en polycarbonate opale, équipé de LED. Embouts en acier inox 304L et diffuseur polycarbonate, diamètre 45mm. Tubulaire avec une étanchéité IP67 et un indice de résistance aux chocs IK10. Livré avec ses deux colliers de fixation en acier inox 304L et câble d'alimentation noir d'un mètre sur le côté de l'appareil. Attention le polycarbonate n'est pas adapté pour les installations dans certains milieux chimiques corrosifs (chlores, alcaloïdes,...).

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PRINCIPALES



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DÉTAILLÉES

Info matériaux et détails produits	Couleur Produit : Blanc
	Matériau diffuseur : Polycarbonate opale
	Matériau produit : Aluminium
	Type de câble : Câble HO7RN-F 3x1.5mm
	Type de câble préconisé pour le câblage : HO7 RN-F
Données électriques et énergétiques	Classe énergétique : E
	Classe électrique : 1
	Efficacité lumineuse (Lumen/ watt) : 95 lm/W
	Flux lumineux : 1860 lm
	Flux lumineux sortant : 1860 lm
	Puissance source : 20W
	Tension : 220-240VAC
Type de source	Type de source principale : LED
Cotes produit	Dimension hors tout : Ø 45 mm x 900 mm
Information IP et résistance	Indice de résistance aux chocs : IK10
	Indice de protection : IP67
	Température de fonctionnement : -20°C +40°C
Données photométriques	Angle d'éclairement : 120°
	UGR : 22

Informations technique LED	Durée de vie et maintien du flux : L80B20 pour 50.000h
	Indice de rendu des couleurs (IRC) : >80
	Mac Adam (SDMC) : 5
	Marque LED : Epistar
	Risque photobiologique : 1
	Température de lumière : 3000K
Informations alimentation et driver	Courant sortie driver : 500mA CC
	Marque driver : Zhengyuan
	Power Factor : >0,9
	Tension sortie driver : DC30-40V
Garantie	Garantie : 5 ans
Dimensions complémentaires	Longueur cable d'alim et de filin de suspension : 1500 mm
Variantes disponibles	Angles d'éclairements disponibles : 120°
	Lumens selon température de lumière : 3000K : 1860 lm / 4000K : 2000 lm
	Températures de lumière disponibles : 3000K ou 4000K
EAN	3701663707547
Marque	Light & Contract
Couleur cable	Noir

## VUE DE DÉTAIL DU PRODUIT

---

