

Eclairage > Luminaires > Étanche > Design > NETLED

**DÉSIGNATION ARTICLE :** [TUBULAIRE POLY. OPAL 16W 1950LM 4000K D125](#)

**PHOTOS ET SCHÉMAS**

**CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES**

Code article **31112262**

EAN 13 **3262571112729**

Classe de protection **1**

Fréquence **50 Hz**

IK **10**

Tension **230 V**

Puissance **15 W**

Flux lumineux **1950 Lm**

Température de couleur **4000 K**

THD **9 %**

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**
**LAMDA FIRST**

Non

**TECHNIQUE ET INSTALLATION**

Installation

Fixation à l'aide des 2 colliers en inox avec entraxe de fixation variable (Ø des trous 8 mm). Alimentation électrique au travers d'un P.E. M20 et raccordement sur connecteur Wieland interne. Accès à l'appareillage et à la lampe par 1 vis six pans creux sur un des deux côtés.

**GARANTIE**

5 ans

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

MacAdam	3
IRC	80
IP	68
Groupe de risque	1
Durée de vie (Lxx Bxx)	70 000 heures L80 B10
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	intérieur
Poids article	2,9 Kg

## TÉLÉCHARGEMENT

[VISUEL \(0.041 MO\)](#)