

Eclairage > Luminaires > Étanche > Design > NETLED

DÉSIGNATION ARTICLE : [TUBULAIRE POLY. OPAL 16W 1950LM 4000K D70](#)

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article **31112238**

EAN 13 **3262571112507**

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

LES PLUS PRODUIT

-IP68

-IK10

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 platine 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	70000 h
Indicateur L & B	L80 B10
Durée de vie (Lxx Bxx)	70 000 heures L80 B10
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	intérieur
Poids article	1,6 Kg
Diamètre	70 mm

TÉLÉCHARGEMENT

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