

Eclairage &gt; Luminaires &gt; Projecteur &gt; Saillie &gt; FIRST PROJ II

## PHOTOS ET SCHÉMAS



## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article	<b>31211680</b>
EAN 13	<b>3262571171603</b>
Classe de protection	<b>1</b>
Fréquence	<b>50 Hz</b>
IK	<b>08</b>
Tension	<b>230 V</b>
Puissance	<b>80 W</b>
Flux lumineux	<b>8000 Lm</b>
Température de fonctionnement	<b>-20°C à +40°C. °C</b>
Température de couleur	<b>4000 K</b>

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

## LAMDA FIRST

Oui

## GARANTIE

3 ans

## CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

CEE	RES-EC-104
MacAdam	3
IRC	>70
IP	65
Groupe de risque	1
Durée de vie (Lxx Bxx)	50 000 heures L70 B50
Pré-câblé	1
Si pré-câblé : longueur du câble	1 m
Détecteur	NON
Gradation	ON/OFF
Intérieur ou extérieur	extérieur
Optiques	Asymétrique
Poids article	2,200 Kg

## TÉLÉCHARGEMENT

[VISUEL \(0.248 MO\)](#)