

Eclairage > Rails et accessoires > Rails > Rail 3 allumages > Encastré

PHOTOS ET SCHÉMAS

CARACTÉRISTIQUES DÉTAILLÉES

Code article **31221991**

EAN 13 **3262571141248**

Classe de protection **1**

Fréquence **50 Hz**

IP **20**

Poids article **2,400 Kg**

TÉLÉCHARGEMENT

[↓ PAGE CATALOGUE \(0.13 MO\)](#) 

[↓ VISUEL \(0.095 MO\)](#) 

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES
LAMDA FIRST

Non

TECHNIQUE ET INSTALLATION

Capacité de charge : 2 kg tous les 200mm et entr'axe de fixation du rail max. de 800mm ; pour une charge supérieure (5 kg max. tous les 200 mm), entr'axe de fixation du rail max. de 400mm.

Conducteurs cuivre (x4) 4 mm² 16A logés dans une gaine isolante en PVC.

Réseau monophasé : puissance totale max. de 3,68KW.

L'emploi du couvercle de fermeture A7624 permet une protection des conducteurs contre les contacts directs.

Réseau triphasé 230V : puissance totale max. de 11,04 kW répartie entre les 3 circuits (3x3,68 kW).

REMARQUE / NOTA

B = blanc, N = noir

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**GARANTIE**

2 ans