

## Descriptif

## Suspension Runline

### Module de mise en ligne avec plafond non démontable

## Référence(s)

**1049.N**

**1050.N**

**1051.N**

**1052.N**

Suspension Runline longueur 1128 mm à 2808 mm pour une puissance comprise entre 12W et 27W selon les références de longueur. Avec ses 35mm de large pour une hauteur de 55mm le produit à une répartition du flux lumineux direct 1D pour une efficacité lumineuse de 88 lm/W. Corps de la suspension en aluminium extrudé et embouts de finition soudés en aluminium. Diffusion par profil opalisé pour une répartition optimum de la lumière, en garantissant confort et efficacité.

L'installation se fait via le kit de suspension, des filins acier et le système de réglage et de blocage. La mise en ligne est assurée par des éclisses et une grenouillère de serrage qui assurent la continuité et l'alignement des modules.

Appareillage électronique gradable, raccordement sur le câble d'alimentation pré-câblé sur le produit, 220-240V.

Runline est un système d'éclairage LED modulaire, conçu pour la mise en ligne ou pour des implantations individuelles. Décliné sous forme d'appareils encastrés et de suspensions, Runline est une solution d'éclairage linéaire permettant de structurer les espaces architecturaux.

IP 20 Classe I Résistance au feu 800°

## Sources :

Indice de rendu des couleurs IRC 85 , SDMC 3 RG 0

Durée de vie - Maintien de flu L90B10=39 000h, L80B10>72 000h

## Température de couleur :

4000k (840)

## Option(s) :

- Température de couleur 3000 K.

## Coloris :

- Blanc RAL 9003

