

## Descriptif

## Encastré Spaceline

### Module individuel

## Référence(s)

145

Encastré Spaceline longueur 565 mm, puissance de 8W. Répartition du flux lumineux direct 1D, efficacité lumineuse 102 lm/W.

Corps de l'encastré en aluminium extrudé avec ailettes latérales intégrées. 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 contenant des filins acier et le système de réglage et de blocage.

Appareillage électronique gradable, raccordement électrique sur bornier 5 pôles, 220-240V.

SPACELINE constitue une véritable solution intégrée pour structurer avec élégance les espaces architecturaux, qu'il s'agisse d'open-space, de circulations, de salles de réunions ou encore de zones d'accueil.

IP 20 Classe I Résistance au feu 850°

## Sources :

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

Durée de vie - Maintien de flu L90B10=25 000h ; L80B10=50000h

## Température de couleur :

4000K (840)

## Option(s) :

- Pilotable par cellule centrale.
- Température de couleur 3000 K.

## Coloris :

- Gris clair RAL 7047; Blanc RAL 9003

