

## 1670 - Microfloor LED 230V

Code: 530710-00



1670 Microfloor LED 230V



### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	1670 - Microfloor LED 230V
Code	530710-00

### DIMENSIONS ET POIDS

Hauteur (mm)	86 mm
Diamètre (Ø) (mm)	120 mm
Poids (Kg)	0.543 kg

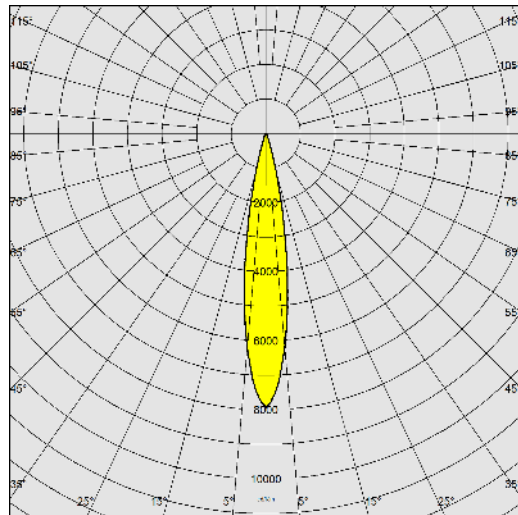
### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD-S+L
Facteur de puissance	≥0.95
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Aucun

## 1670 - Microfloor LED 230V

Code: 530710-00

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	LED COB
CRI	80
Flux lumineux (sortant) (lm)	163 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	6 W
CCT	3000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	27 lm/W
Angle faisceaux lumineux (°)	38 °
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 70, B 50

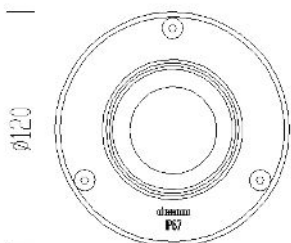
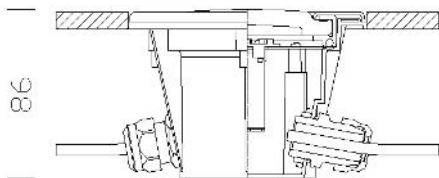
### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK08
Charge max	2000 kg
Piétinable	True
Carrossable	True
IP	67

# 1670 - Microfloor LED 230V

Code: 530710-00

## MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	nylon chargé en f.v., cadre en acier inox AISI 316.
Diffuseur	verre trempé résistant aux chocs thermiques et mécaniques (NF EN 12150-1/2001).
Couleur	Inox
Matériel	joint d'étanchéité en caoutchouc silicone et EPDM.
Avertissements	appareil carrossable. Ne pas s'arrêter.

## NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

## GARANTIE

Garantie après-vente	2 yr
----------------------	------

## TÉLÉCHARGEMENT

### MONTAGES

[InstructionsMontage microfloor 10-22.pdf](#)

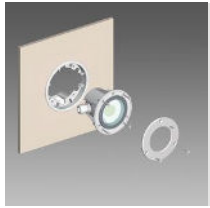
### DESSINS

[DessinTechnique 1670.dxf](#)

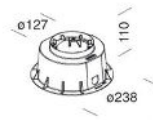


## 1670 - Microfloor LED 230V

Code: 530710-00



314 Cadre mural



313 Boîte d'encastrement