

## 777 - Comfort UV-C - optique satinée sapin

Code: 141201-69

### INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	777 - Comfort UV-C - optique satinée sapin
Code	141201-69

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	1230 mm
Largeur (mm)	171 mm
Hauteur (mm)	80 mm
Poids (Kg)	3.15 kg

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	230 V
Fréquence (Hz)	50 Hz
Alimentation	CLD
Facteur de puissance	≥0.9
Classe d'isolation	Classe I
Contrôle et réglage	Aucun



Le rayonnement ultraviolet peut détruire les virus et les bactéries présents dans l'air et sur les surfaces. Une méthode écologique et simple d'emploi. Disano présente une gamme de luminaires avec technologie à rayonnement UV, installables tout simplement en les connectant au système d'éclairage. Ce genre d'application exige la supervision d'installateurs qualifiés qui évaluent la sécurité, en fonction de la présence, ou pas, d'individus à l'intérieur. Les luminaires comportent des allumages séparés : un allumage pour l'éclairage général, l'autre pour la désinfection UV. Un témoin est incorporé pour signaler le fonctionnement des modules UV pour la sécurité



## 777 - Comfort UV-C - optique satinée sapin

Code: 141201-69

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	FL T8 UV-C 38W
Puissance absorbée (totale) (W)	38 W
CCT	4000 K
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	9000 hr, L 0, B 0

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

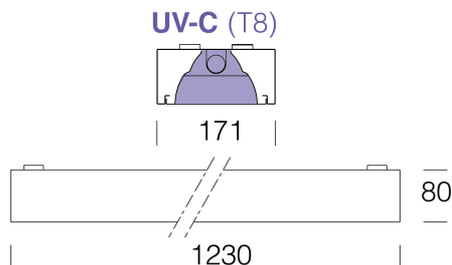
Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	20

## 777 - Comfort UV-C - optique satinée sapin

Code: 141201-69

### MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	tôle d'acier.
Peinture	poudre polyester stabilisée aux rayons UV, anti-jaunissement, et traitement par phosphatation.
Couleur	Blanc
Matériel	Plus agressifs que les modules UV-A, les modules UV-C désinfectent les lieux rapidement. Des « systèmes d'absence » doivent faire partie du système (détecteurs) pour que les modules UV-C s'allument uniquement quand les locaux sont vides



### 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.

### TÉLÉCHARGEMENT

### GARANTIE

#### MONTAGES

[InstructionsMontage confort uvc 02-21.pdf](#)

#### DESSINS

[DessinTechnique 777uv.dxf](#)



#### Garantie après-vente

2 yr