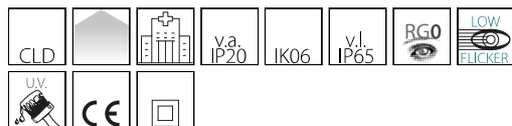


## 845 - Comfort Panel - IP65-IP20 - pour environnements aseptiques

Code: 150220-0041

### INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	845 - Comfort Panel - IP65-IP20 - pour environnements aseptiques
Code	150220-0041

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	597 mm
Largeur (mm)	597 mm
Hauteur (mm)	46 mm
Poids (Kg)	4.125 kg

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

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



Disano propose des luminaires conformes aux exigences hygiéniques des locaux stériles, dans lesquels est fondamental le contrôle de la contamination bactérienne. Les critères de ce secteur rendent obligatoire l'emploi de luminaires spéciaux. Dans les hôpitaux, les locaux aseptiques, les salles opératoires, les laboratoires et les couloirs ont tous besoin d'un très haut degré de protection et d'un éclairage antiéblouissement pour optimiser le confort visuel.



## 845 - Comfort Panel - IP65-IP20 - pour environnements aseptiques

Code: 150220-0041

### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



Source lumineuse	0
CRI	80
Flux lumineux (sortant) (lm)	3318 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	24 W
CCT	4000 K
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

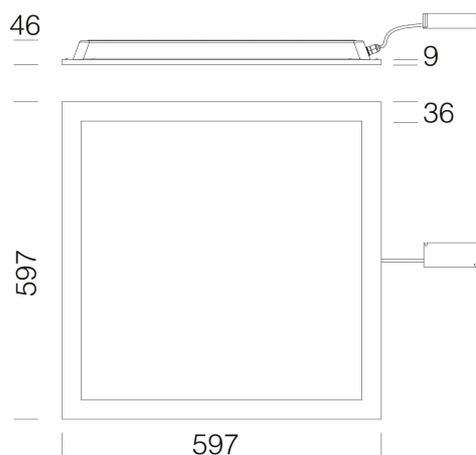
### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK06
IP (vl)	65
IP (va)	20

## 845 - Comfort Panel - IP65-IP20 - pour environnements aseptiques

Code: 150220-0041

### MATÉRIAUX ET COULEURS



Corps	tôle d'acier estampé.
Diffuseur	technopolymère opale haute transmittance.
Peinture	poudre polyester stabilisée aux rayons UV, anti-jaunissement, et traitement par phosphatation.
Couleur	Blanc
Matériel	Plafonnier avec driver externe. Installation possible dans le faux-plafond.

### 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	5 yr
----------------------	------

### TÉLÉCHARGEMENT

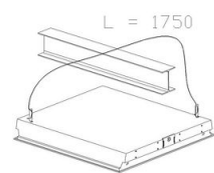
DESSINS

DessinTechnique 845n.dxf

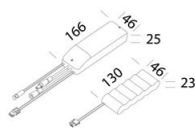


## 845 - Comfort Panel - IP65-IP20 - pour environnements aseptiques

Code: 150220-0041



320 Cordon



600 Kit d'alimentation SEC.