

848 - Supercomfort

Code: 153436-00



848 Supercomfort



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Article	848 - Supercomfort
Code	153436-00

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	1260 mm
Largeur (mm)	115 mm
Hauteur (mm)	95 mm
Poids (Kg)	3.55 kg

INSTALLATION

Dimensions d'encastrement Longueur (mm)	1270 mm
Dimensions d'encastrement Largeur (mm)	105 mm

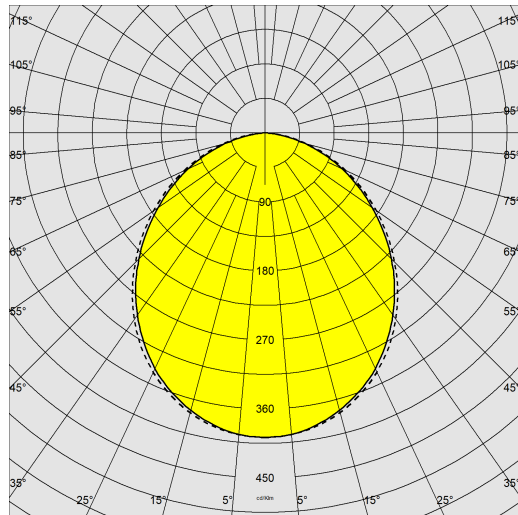
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

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

848 - Supercomfort

Code: 153436-00

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES



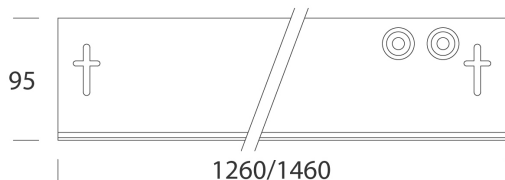
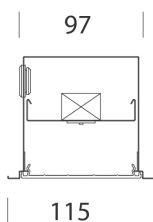
Source lumineuse	LED
CRI	≥80
Flux lumineux (sortant) (lm)	2598 lm
Puissance absorbée (totale) (W)	26 W
CCT	4000 K
Efficacité lumineuse (lm/W)	100 lm/W
Low Flicker	luminaire avec flicker très limité : lumière uniforme pour une plus grande sécurité visuelle.
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK07
IP	20

848 - Supercomfort

Code: 153436-00



TÉLÉCHARGEMENT

MONTAGES

[InstructionsMontage 848 08-21.pdf](#)

DESSINS

[DessinTechnique 848n.dxf](#)



MATÉRIAUX ET COULEURS

Corps	tôle d'acier.
Diffuseur	polycarbonate incassable et autoextinguible V2, stabilisé aux rayons UV.
Peinture	poudre polyester stabilisée aux rayons UV, anti-jaunissement, traitement par phosphatation.
Couleur	Blanc
Matériel	étriers non fournis pour le montage par le dessus sur fers. Pour l'installation par le dessous, utiliser les étriers acc. 898/899.

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.

ÉQUIPEMENT

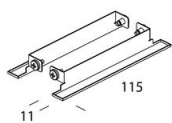
Sur demande	branchement loop-in, max 1,5mm ² .
-------------	---

GARANTIE

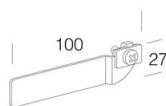
Garantie après-vente	5 yr
----------------------	------

848 - Supercomfort

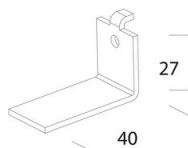
Code: 153436-00



224 Embout de fermeture



898 Étier frontal



899 Étier