

FUSION-M 600X600 CARRÉ

Fusion-M 600×600 carré est une gamme de luminaires LED aux dimensions modulaires, conçus pour les faux plafonds. Les luminaires sont fabriqués à partir d'un matériau composite léger constitué de deux couches d'aluminium laqué avec un noyau thermoplastique entre elles.

- Convient pour une utilisation avec tous les faux plafonds courants
- Aspect architectural
- Équipé d'une lentille prismatique (UGR 19) ou d'un diffuseur opale

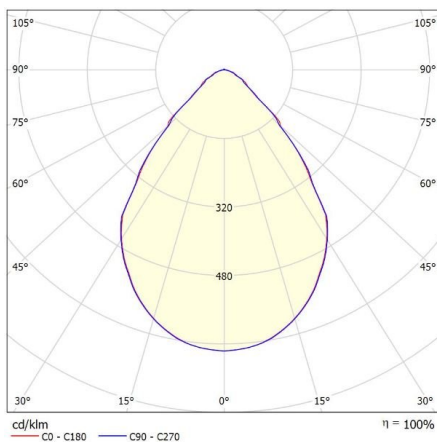
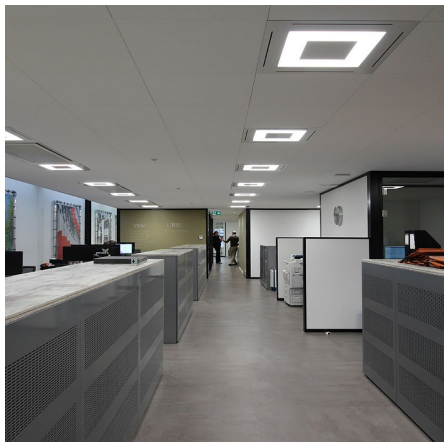
Téléchargements

[Photométrie Fusion-M 600x600 carré](#)

Catégories : [Luminaires encastrés et à poser](#)



PRODUCT IMAGES



Fusion-M 600×600 carré est une gamme de luminaires LED aux dimensions modulaires, conçus pour les faux plafonds. Les luminaires sont fabriqués à partir d'un matériau composite léger constitué de deux couches d'aluminium laqué avec un noyau thermoplastique entre elles.

- Convient pour une utilisation avec tous les faux plafonds courants
- Aspect architectural
- Équipé d'une lentille prismatique (UGR 19) ou d'un diffuseur opale

Téléchargements

[Photométrie Fusion-M 600x600 carré](#)

REMARQUES

ADDITIONAL INFORMATION

Extraction d'air	En option
Efficacité du luminaire	>140lm/W
Confirmation	Encastré
Code de flux CIE	93 100 100 100 100
Position du driver	Driver séparé
Étiquette énergétique	A++
Famille	Fusion
Sécurité photobiologique	IEC 62471: RG1 (faible risque)
Éblouissement (UGR)	<19
Classe IP	IP20 (vers le haut)/IP40 (vers le bas)
Classe d'isolation	Classe II
Cohérence des couleurs (SDCM)	SDCM=3
Température de couleur	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
Indice de rendu des couleurs (IRC)	CRI90, CRI80
Contrôle de l'éclairage	En option, Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
Luchtafzuiging	Optioneel
Matériau	Acier, Acrylique, Dibond
Éclairage de secours	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
Température ambiante	-20°C / +40°C
Optique	Diffuseur opale, Lentille microprismatique
Orientation	Vers le bas
Dimensions de l'emballage	Emballage en vrac
Facteur de puissance	>9
Connexions primaires	BST 14i2, Europlug, Sur demande, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Sur le driver
Couleur du produit	Sur demande
Application du produit	Éducation, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office
Housse anti-poussière autocollante	En option

Verpakkingsafmetingen	Bulkverpakking
Durée de vie prévue	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
Voltage / frequentie	220-240V, 50 / 60Hz
Forme	Carré
Zelfklevende stofkap	Optioneel

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

19.830-P Fusion-M Carré 16 W 2100 lm 3000 K CRI80 G7

19.830-P Fusion-M Carré 18 W 2450 lm 3000 K CRI80 G7

19.830-P Fusion-M Carré 21 W 2750 lm 3000 K CRI80 G7

19.830-P Fusion-M Carré 24 W 3100 lm 3000 K CRI80 G7

19.830-P Fusion-M Carré 28 W 3600 lm 3000 K CRI80 G7

19.840-P Fusion-M carré 16 W 2250 lm 4000 K CRI80 G7

19.840-P Fusion-M carré 18 W 2650 lm 4000 K CRI80 G7

19.840-P Fusion-M carré 21 W 3000 lm 4000 K CRI80 G7

19.840-P Fusion-M carré 24 W 3350 lm 4000 K CRI80 G7

19.840-P Fusion-M carré 28 W 3900 lm 4000 K CRI80 G7