



## **GRIL FUSION**

Fusion-Grill, un luminaire compact avec lentille microprismatique, conçu pour être installé dans les plafonds suspendus. Ce luminaire est disponible en différentes tailles (largeur et longueur) avec une finition mate pour s'adapter aux différents types de plafonds à grille disponibles sur le marché.

- Luminaire compact pour plafonds suspendus
- Luminaire sur mesure disponible avec des dimensions sur demande
- Lentille microprismatique (UGR < 19)
- Revêtement en poudre structuré noir mat ou blanc mat

### **Téléchargements**

[Photométrie Fusion Grill](#)

**Catégories :** [Luminaires à lamelles](#)



Fusion-Grill, un luminaire compact avec lentille microprismatique, conçu pour être installé dans les plafonds suspendus. Ce luminaire est disponible en différentes tailles (largeur et longueur) avec une finition mate pour s'adapter aux différents types de plafonds à grille disponibles sur le marché.

- Luminaire compact pour plafonds suspendus
- Luminaire sur mesure disponible avec des dimensions sur demande
- Lentille microprismatique (UGR < 19)
- Revêtement en poudre structuré noir mat ou blanc mat

## **Téléchargements**

[Photométrie Fusion Grill](#)

**REMARQUES**

---

---

---

---

---

---

---

## ADDITIONAL INFORMATION

<b>Extraction d'air</b>	n.v.t.
<b>Efficacité du luminaire</b>	>140lm/W
<b>Confirmation</b>	Encastré
<b>Largeur</b>	50mm
<b>Code de flux CIE</b>	93 100 100 100 100
<b>Position du driver</b>	Driver séparé, Fixé au luminaire
<b>Étiquette énergétique</b>	A++
<b>Famille</b>	Fusion
<b>Sécurité photobiologique</b>	IEC 62471: RG1 (faible risque)
<b>Éblouissement (UGR)</b>	<19
<b>Classe IP</b>	IP20 (vers le haut)/IP40 (vers le bas)
<b>Classe d'isolation</b>	Classe II
<b>Cohérence des couleurs (SDCM)</b>	SDCM=3
<b>Température de couleur</b>	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b>	CRI90, CRI80
<b>Contrôle de l'éclairage</b>	En option, Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
<b>Luchtafzuiging</b>	n.v.t.
<b>Matériau</b>	Acier, Acrylique, Aluminium
<b>Éclairage de secours</b>	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
<b>Température ambiante</b>	-20°C / +40°C
<b>Optique</b>	Diffuseur opale, Lentille microprismatique
<b>Orientation</b>	Vers le bas
<b>Dimensions de l'emballage</b>	Emballage en vrac
<b>Facteur de puissance</b>	>9
<b>Connexions primaires</b>	BST 14i2, Europlug, Sur demande, GST18i3, GST18i5 pastelblauw, Sur le driver
<b>Couleur du produit</b>	Sur demande
<b>Application du produit</b>	Éducation, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office

<b>Housse anti-poussière autocollante</b>	En option
<b>Verpakkingsafmetingen</b>	Bulkverpakking
<b>Durée de vie prévue</b>	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
<b>Voltage / frequentie</b>	220-240V, 50 / 60Hz
<b>Forme</b>	Rectangulaire
<b>Zelfklevende stofkap</b>	Optioneel

## DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

19.830-P Fusion-Grill 1S 3 W 350 lm 3000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×270 mm)

19.830-P Fusion-Grill 1S 4 W 500 lm 3000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×270 mm)

19.830-P Fusion-Grill 1S 5 W 700 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×270 mm)

19.830-P Fusion-Grill 1S 8 W 1000 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×270 mm)

19.830-P Fusion-Grill 1S 11 W 1350 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×270 mm)

19.830-P Fusion-Grill 1S 14 W 1650 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×270 mm)

19.840-P Fusion-Grill 1S 3 W 400 lm 4000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×270 mm)

19.840-P Fusion-Grill 1S 4 W 550 lm 4000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×270 mm)

19.840-P Fusion-Grill 1S 5 W 750 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×270 mm)

19.840-P Fusion-Grill 1S 8 W 1100 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×270 mm)

19.840-P Fusion-Grill 1S 11 W 1450 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×270 mm)

19.840-P Fusion-Grill 1S 14 W 1800 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×270 mm)

19.830-P Fusion-Grill 2S 5 W 700 lm 3000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×570 mm)

19.830-P Fusion-Grill 2S 8 W 1050 lm 3000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×570 mm)

19.830-P Fusion-Grill 2S 11 W 1400 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×570 mm)

19.830-P Fusion-Grill 2S 16 W 2050 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×570 mm)

19.830-P Fusion-Grill 2S 22 W 2700 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×570 mm)

19.830-P Fusion-Grill 2S 28 W 3300 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×570 mm)

19.840-P Fusion-Grill 2S 5 W 750 lm 4000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×570 mm)

19.840-P Fusion-Grill 2S 8 W 1150 lm 4000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×570 mm)

19.840-P Fusion-Grill 2S 11 W 1500 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×570 mm)

19.840-P Fusion-Grill 2S 16 W 2200 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×570 mm)

19.840-P Fusion-Grill 2S 22 W 2900 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×570 mm)

19.840-P Fusion-Grill 2S 28 W 3550 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×570 mm)

19.830-P Fusion-Grill 3S 10 W 1400 lm 3000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×870 mm)

19.830-P Fusion-Grill 3S 13 W 1750 lm 3000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×870 mm)

19.830-P Fusion-Grill 3S 19 W 2400 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×870 mm)

19.830-P Fusion-Grill 3S 22 W 2750 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×870 mm)

19.830-P Fusion-Grill 3S 24 W 3050 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×870 mm)

19.830-P Fusion-Grill 3S 29 W 3550 lm 3000 K CRI80 G7 (optique 50×870 mm)

19.840-P Fusion-Grill 3S 10 W 1500 lm 4000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×870 mm)

19.840-P Fusion-Grill 3S 13 W 1900 lm 4000 K CRI80 UGR19 G7 (optique 50×870 mm)

19.840-P Fusion-Grill 3S 19 W 2600 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×870 mm)

19.840-P Fusion-Grill 3S 22 W 2950 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×870 mm)

19.840-P Fusion-Grill 3S 24 W 3300 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×870 mm)

19.840-P Fusion-Grill 3S 29 W 3850 lm 4000 K CRI80 G7 (optique 50×870 mm)