



## **FUSION-S2 WHITE**

Fusion-S2 white est un luminaire suspendu LED architectural conçu pour un éclairage de travail élégant et efficace dans les espaces de travail. La chambre d'éclairage est protégée par une lentille microprismatique qui assure une faible luminance de surface ( $UGR < 19$ ) pour un éclairage de travail uniforme et confortable.

- Disponible en longueurs de 1220 mm et 1500 mm
- Finition de structure blanc mat
- Lentille microprismatique ( $UGR < 19$ ) ou diffuseur opale
- Version directe/indirecte en option

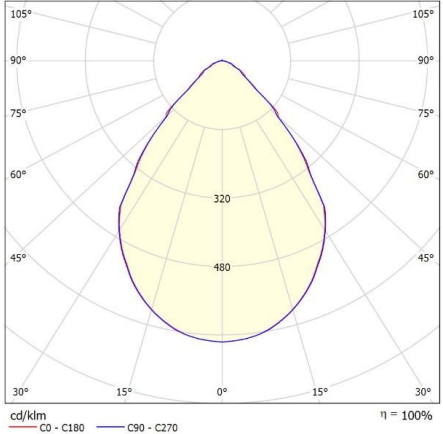
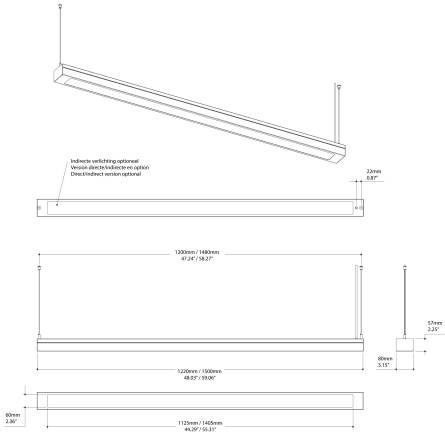
### **Téléchargements**

[Photométrie Fusion-S2](#)

**Catégories :** [Luminaires suspendus](#)



PRODUCT IMAGES



f-waardering volgens UGR												
p Plafond		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
p Muren		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
p Vloer		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Ruimteafmeting		Perspectief dwars					Perspectief langs					
X	Y	t.o.v. lampen					t.o.v. lampen					
2H	2H	17.4	18.4	17.7	18.6	18.8	17.4	18.3	17.7	18.6	18.8	
	3H	17.8	18.6	18.1	18.9	19.1	17.7	18.6	18.0	18.8	19.1	
	4H	17.9	18.7	18.3	19.0	19.3	17.9	18.7	18.3	19.0	19.3	
	6H	18.1	18.8	18.4	19.1	19.4	18.0	18.8	18.4	19.1	19.4	
	8H	18.1	18.8	18.4	19.1	19.4	18.1	18.7	18.4	19.1	19.4	
4H	2H	17.5	18.3	17.8	18.5	18.8	17.4	18.2	17.8	18.5	18.8	
	3H	17.9	18.6	18.3	18.9	19.3	17.9	18.6	18.3	18.9	19.2	
	4H	18.2	18.8	18.6	19.2	19.5	18.2	18.8	18.6	19.1	19.5	
	6H	18.4	18.9	18.8	19.3	19.7	18.4	18.9	18.8	19.3	19.7	
	8H	18.5	18.9	18.9	19.3	19.7	18.5	18.9	18.9	19.3	19.7	
8H	2H	18.5	18.9	19.0	19.4	19.8	18.5	18.9	19.0	19.3	19.8	
	4H	18.3	18.7	18.7	19.1	19.5	18.3	18.7	18.7	19.1	19.5	
	6H	18.5	18.9	19.0	19.3	19.8	18.5	18.9	19.0	19.3	19.8	
	8H	18.6	18.9	19.1	19.4	19.9	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8	
	12H	18.7	19.0	19.2	19.4	20.0	18.7	18.9	19.2	19.4	19.9	
12H	4H	18.3	18.7	18.7	19.1	19.5	18.3	18.7	18.7	19.1	19.5	
	6H	18.5	18.8	19.0	19.3	19.8	18.5	18.8	19.0	19.3	19.7	
	8H	18.6	18.9	19.1	19.3	19.9	18.6	18.8	19.1	19.3	19.8	
Variatie op waarnemerspositie voor lampstanden S												
S = 1.0H		+1.2	/	-1.7			+1.1	/	-1.6			
S = 1.5H		+2.3	/	-2.1			+2.4	/	-1.9			
S = 2.0H		+3.8	/	-2.8			+3.9	/	-2.9			
Standaardtabel		BK02					BK02					
Correctie-optebel												0.6
Gezamenlijke verblindingindicatie in relatie tot 3793lm Totale lichtstroom												





Fusion-S2 white est un luminaire suspendu LED architectural conçu pour un éclairage de travail élégant et efficace dans les espaces de travail. La chambre d'éclairage est protégée par une lentille microprismatique qui assure une faible luminance de surface ( $UGR < 19$ ) pour un éclairage de travail uniforme et confortable.

- Disponible en longueurs de 1220 mm et 1500 mm
- Finition de structure blanc mat
- Lentille microprismatique ( $UGR < 19$ ) ou diffuseur opale
- Version directe/indirecte en option

### **Téléchargements**

[Photométrie Fusion-S2](#)

REMARQUES

---

---

---

---

---

---

## ADDITIONAL INFORMATION

<b>Position du driver</b>	Intégré
<b>Commande de clairage</b>	En option, Gradation 1-10V, Gradation Casambi, Gradation DALI
<b>Matériau</b>	Acier, Acrylate
<b>Application du produit</b>	Éducation, Espaces publics, Hôtellerie-restauration, Office
<b>Orientation</b>	Haut+Bas, Vers le bas
<b>Classe d'isolation</b>	Classe I, Classe II
<b>sécurité photobiologique</b>	IEC 62471: RG1 (faible risque)
<b>Température de couleur</b>	Tunable White, 2700K, 3000K, 3500K, 4000K
<b>Homogénéité des couleurs (SDCM)</b>	SDCM=3
<b>Optique</b>	Diffuseur opale, Lentille microprismatique
<b>Température ambiante</b>	-20°C / +40°C
<b>Forme</b>	Rechthoekig
<b>Couleur du produit</b>	RAL9010 mat, RAL9010 mat structuur, RAL9011 mat, RAL9011 mat structuur, RAL9016 mat, RAL9016 mat structuur, Sur demande
<b>Confirmation du produit</b>	Montage au plafond
<b>Éclairage de secours</b>	1 heure d'autonomie, En option, En option 1 heure d'autonomie autotest
<b>Efficacité lumineuse</b>	>133lm/W
<b>Indice de rendu des couleurs (IRC)</b>	CRI80, CRI90
<b>Durée de vie prévue</b>	L90B50@60,000h (Tq 25°C)
<b>Facteur de puissance</b>	>0.9
<b>Étiquette énergétique</b>	A++

