

**GAMME : PANOLED BASIC**

**Modèle/Série : VT**

**Désignation :** Panneau lumineux LED  
**par dispersion**

**Utilisation :** Rénovation des armatures à tube fluorescent

**Destination :** Bureau, couloir, magasin  
galerie marchande, salle de sports  
salle de conférence, hopital

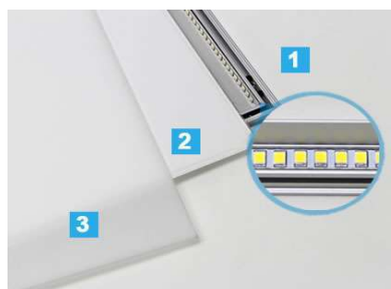
**Angle :** 120°

**Performance :** +/- 80lm/W

**Constance :** 20 000h

**Garantie :** 2 ans

**Certificat :** CE, RoHS, EMC  
Sans effet stroboscopique



Modèle	VT-6037 600x600-BN	VT6037 600x600-BF
<b>Watt</b>	36W	36W
<b>Dimensions</b>	295x295x13mm	295x595x13mm
<b>Température</b>	BN 4000K	BF 6000K
<b>Flux</b>	2650Lm	2700Lm
<b>Classe</b>	IP20	
<b>Voltage</b>	AC220-240V 50/60Hz	
<b>CRI</b>	≥80	
<b>Spécifications</b>	LED SMD	
<b>FP</b>	>0,9	



**GAMME : PANOLED CLASSIC / EXTRALITE**

**Modèle/Série : Panel**

**Désignation :** Panneau lumineux LED  
**par dispersion**

**Utilisation :** Rénovation des armatures à tube fluorescent

**Destination :** Bureau, couloir, magasin  
galerie marchande, salle de sports  
salle de conférence, hopital

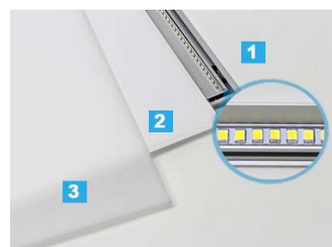
**Angle :** 120°

**Performance :** +/-90Lm/W

**Constance :** 36 000h

**Garantie :** 2 ans

**Certificat :** CE, TÜV, GS, ERP, RoHS



Modèle	PANEL-6X3 20W-BN	PANEL-6X3 20W-BF	PANEL EXTRALITE 6x6-40W-BN	PANEL-6X6 45W-BN	PANEL-6X6 45W-BF
<b>Watt</b>	20W	20W	40W	45W	45W
<b>Dimensions</b>	595x295x9mm	595x295x9mm	595x595x9mm	595x595x9mm	595x595x9mm
<b>Température</b>	BN 4000K	BF 6000K	BN 4000K	BN 4000K	BF 6000K
<b>Flux</b>	1760Lm	1800Lm	3770Lm	3730Lm	3800Lm
<b>Classe</b>	IP40				
<b>Voltage</b>	AC 200-240V				
<b>CRI</b>	≥80				
<b>Spécifications</b>	SMD2835				
<b>FP</b>	>0,95				
	Driver sans scintillement				



**GAMME : PANOLED PLUS**

**Modèle/Série : VT**

**Désignation :** Panneau lumineux LED  
**par dispersion**

**Utilisation :** Rénovation des armatures à tube fluorescent

**Destination :** Bureau, couloir, magasin  
galerie marchande, salle de sports  
salle de conférence, hopital

**Angle :** 120°

**Performance :** +/-100 Lm/W

**Constance :** plus de 25 000h

**Garantie :** 2 ans

**Certificat :** EMC, LVD, ROHS



Modèle	VT-6068 600x600-BN	VT-6068 600x600-BF
<b>Watt</b>	45W	45W
<b>Dimensions</b>	595x595x13mm	595x595x13mm
<b>Température</b>	BN 4500K	BF 6000K
<b>Flux</b>	3200Lm	3200Lm
<b>Classe</b>	IP20	
<b>Voltage</b>	AC 20-240V - 50/60Hz	
<b>CRI</b>	≥70	≥70
<b>Spécifications</b>	SMD2835	
<b>FP</b>	>0,95	
	Driver sans scintillement	



**GAMME : PANOLED HL-PLUS**

**Modèle/Série : VT**

**Désignation :** Panneau lumineux LED - Haute performance  
**par dispersion**

**Utilisation :** Rénovation des armatures à tube fluorescent

**Destination :** Bureau, couloir, magasin  
galerie marchande, salle de sports  
salle de conférence, hopital

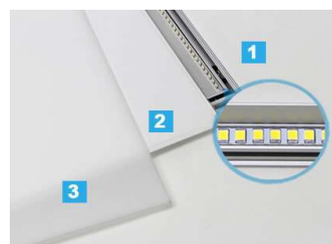
**Angle :** 120°

**Performance :** +/-120 Lm/W

**Constance :** plus de 25 000h

**Garantie :** 3 ans

**Certificat :** CE, EMC, ROHS



Modèle	VT-6129 600x600-BN	VT-6129 600x600-BF	VT-6136 600x600-BN	VT-6136 600x600-BF
<b>Watt</b>	29W	29W	36W	36W
<b>Dimensions</b>	595x595x11mm	595x595x11mm	595x595x13mm	595x595x13mm
<b>Température</b>	BN 4000K	BF 6000K	BN 4000K	BF 6000K
<b>Flux</b>	3600Lm	3700Lm	4320Lm	4500Lm
<b>Classe</b>	IP20			
<b>Voltage</b>	AC 20-240V - 50/60Hz			
<b>CRI</b>	≥80	≥80	≥80	≥80
<b>Spécifications</b>	SMD2835			
<b>FP</b>	>0,95			
	Driver sans scintillement			



**GAMME : PANOLED PLUS**

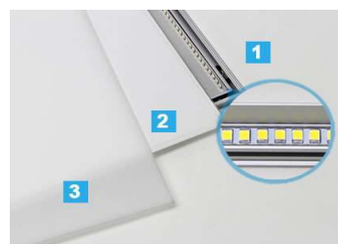
**Modèle/Série : VT-IP65**

**Désignation :** Panneau lumineux LED  
par dispersion - Classe IP65

**Utilisation :** Rénovation des armatures à tube fluorescent

**Destination :** Bureau, couloir, magasin  
galerie marchande, salle de sports  
salle de conférence, hopital

**Angle :** 120°  
**Performance :** +/-120 Lm/W  
**Constance :** plus de 20 000h  
**Garantie :** 5 ans  
**Certificat :** CE, EMC, ROHS



Modèle	VT-6140 600x600-BN	VT-6140 600x600-BF
<b>Watt</b>	40W	40W
<b>Dimensions</b>	595x595x14mm	595x595x14mm
<b>Température</b>	BN 4000K	BF 6400K
<b>Flux</b>	4960Lm	4960Lm
<b>Classe</b>	IP65	
<b>Voltage</b>	AC 220-240V - 50/60Hz	
<b>CRI</b>	≥80	≥80
<b>Spécifications</b>	SMD	
<b>FP</b>	>0,95	
	Driver sans scintillement	



Format standard : 595x595mm

Autres sur demande : 295x595mm - 1195x295mm



**Accessoires :**

Câbles pour suspension



Cadre pour installation en saillie



Cadre rigide à glissière pivotante pour une pose ultra-rapide  
600x600mm - Réf VT-9999

**Recommandations**

- Ne pas utiliser de variateur
- Risque de choc électrique
- Ne pas utiliser au contact direct de l'eau

**Conditionnement**

Livrable à l'unité sous boîte

**GAMME : PANOLED DESIGN**

**Modèle/Série : JH-TL**

**Désignation :** Panneau lumineux LED  
**UGR<19**

**Utilisation :** Rénovation des armatures à tube fluorescent

**Destination :** Bureau, couloir, magasin  
galerie marchande, salle de sports  
salle de conférence, hopital

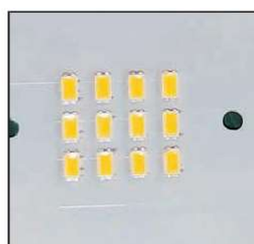
**Angle :** 80°

**Performance :** +/-110 Lm/W

**Constance :** 50 000h

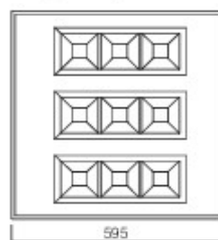
**Garantie :** 5 ans

**Certificat :** CE, EMC, ROHS



Led haute effieience - Deflecteur design performant

31W (595\*595)



Modèle	JH-TL31W-02A
<b>Watt</b>	31W
<b>Dimensions</b>	595x595x85mm
<b>Température</b>	BN 4000K
<b>Flux</b>	3410Lm
<b>Classe</b>	IP40
<b>Voltage</b>	AC 220-240V - 50/60Hz
<b>CRI</b>	≥80
<b>Spécifications</b>	Led 2835 - Driver Lifud
<b>FP</b>	>0,95

**GAMME : PANOLED DESIGN**

**Modèle/Série : JH-TL**

**Désignation :** Panneau lumineux LED  
**UGR<16**

**Utilisation :** Rénovation des armatures à tube fluorescent

**Destination :** Bureau, couloir, magasin  
galerie marchande, salle de sports  
salle de conférence, hopital

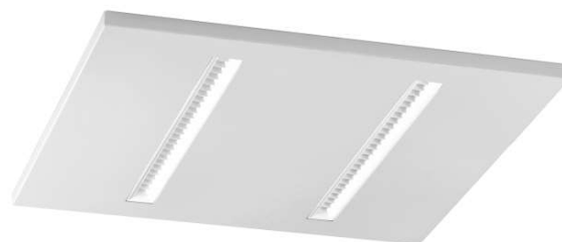
**Angle :** 80°

**Performance :** +/-105 Lm/W

**Constance :** 50 000h

**Garantie :** 5 ans

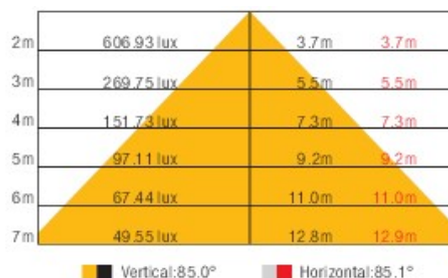
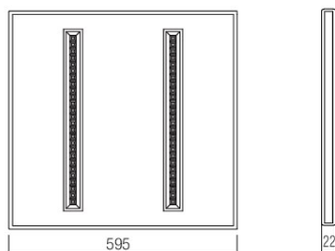
**Certificat :** CE, EMC, ROHS



**UGR<16**



35W (595\*595)



<b>Modèle</b>	JH-TL35W-03A
<b>Watt</b>	35W
<b>Dimensions</b>	595x595x22mm
<b>Température</b>	BN 4000K
<b>Flux</b>	3675Lm
<b>Classe</b>	IP40
<b>Voltage</b>	AC 220-240V - 50/60Hz
<b>CRI</b>	≥80
<b>Spécifications</b>	Led 2835 - Driver Lifud
<b>FP</b>	>0,95

**GAMME : PANOLED Rond**

**Modèle/Série : VT**

**Désignation :** Panneau lumineux LED  
**par dispersion**

**Utilisation :** Rénovation tubes fluorescents  
ou des spots fluo compacts

**Destination :** Bureau, couloir, magasin  
galerie marchande, salle de sports  
salle de conférence, hopital

**Angle :** 120°

**Performance :** +/-80 Lm/W

**Constance :** 30 000h

**Garantie :** 2 ans

**Certificat :** EMC, LVD, ROHS



Encastrable

Surface à fixer

Modèle	VT607-120	VT1207-120	VT1807-120	VT2408-120	VT1415 RD
	Encastrable				Surface à fixer
<b>Watt</b>	6W	12W	18W	24W	15W
<b>Dimensions</b>	120x25mm	170x25mm	220x25mm	300x25mm	175x35mm
<b>Découpe</b>	105mm	155mm	205mm	285mm	-
<b>Température</b>	BN 4000K				
<b>Flux</b>	420Lm	1000Lm	1450Lm	1920Lm	1400Lm
<b>Classe</b>	IP20				
<b>Voltage</b>	200-240V - 50/60Hz				
<b>CRI</b>	≥75				
<b>FP</b>	>0,9				
<b>Spécifications</b>	SMD2835 - Driver classique				

**Recommandations**

- Ne pas utiliser de variateur
- Risque de choc électrique
- Ne pas utiliser au contact direct de l'eau

**Conditionnement**

- Livable à l'unité sous boîte
- Carton de 40/20 pièces selon format



**INNOVING**

ZA Bout des 19 - Rue Victor Watremez  
59157 BEAUVOIS EN CAMBRESIS - France  
[www.inoutled.com](http://www.inoutled.com) - [contact@innoving.solutions](mailto:contact@innoving.solutions)

Photos et schémas non contractuels  
Les données peuvent faire l'objet de modifications