

# FICHE TECHNIQUE

## Panel Line TW

Modèle PLV5DA5061F077CE

Panel Line TW 28W 3490Lm H41\*L600\*1600mm Plafond suspendu IP40 IK08 90° TW 2700 à 6500K

Code GTIN : 3701481505851



Fabriqué en Europe



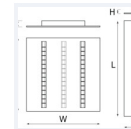
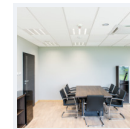
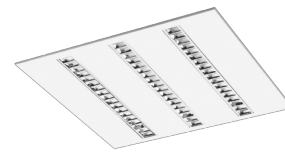
Sur commande



Sur-mesure possible



Nouveauté



Photo(s) non contractuelle(s).  
L'apparence du produit peut être amenée à être modifiée.

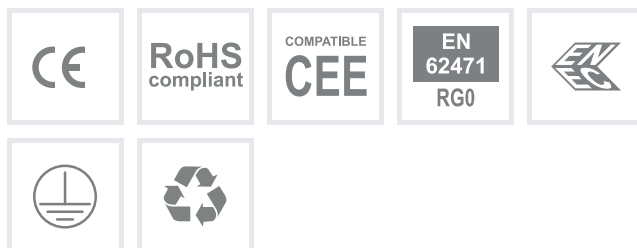
### Informations principales

Réf.	PLV5DA5061F077CE
Marque	PIXEL Lighting
Nom produit	Panel Line TW
Type	éclairage intérieur
Catégorie	Panel
Sous-catégorie	Line
Application(s)	Bâtiment tertiaire, Etablissement de santé
Variante(s)	1 variante
Coloris	Blanc RAL9016
Dimensions	H41 * L600 * l600 mm
Dimensions d'installation	H41*L596*1596mm
Poids	5000g

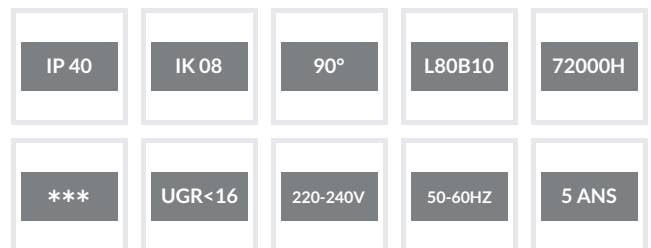
### Données techniques

Puissance	28 W
Flux lumineux	3490 LM
Rendement	124 LM/W
Angle de diffusion	90�
Température de couleur	TW 2700 � 6500K
Type de montage	Plafond suspendu
Type de LED	SMD5630
Type de diffuseur / réflecteur	Parabolique
Type de driver	Tunable White
Usage intensif	Oui
Température fonctionnement	-15� � +40� C

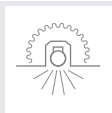
### Normes



### Performances luminaire



## Caractéristiques

850°	DI	SDCM<3	IRC 83		THD <16%	PF 0.98
------	----	--------	--------	---	----------	---------




## En option

 1-10V	 DALI
---	---

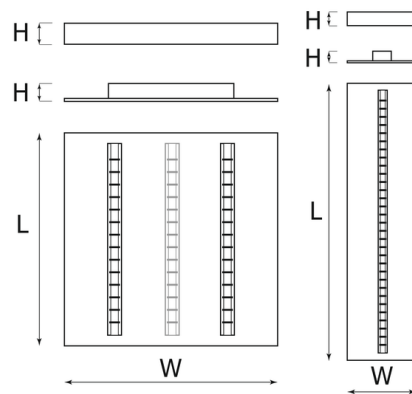
## Variantes

Réf.	Puissance en W	Flux lumineux en LM	Rendement en LM/W	Angle en °	Dimensions en mm	Type de montage	Température couleur en K	IP	IK	Durée de vie en H	L / B	Classe
PLV5DA5061F077CE	28	3490	124	90°	H41 * L600 * l600	Plafond suspendu	TW 2700 à 6500K	40	08	72000	L80B10	I

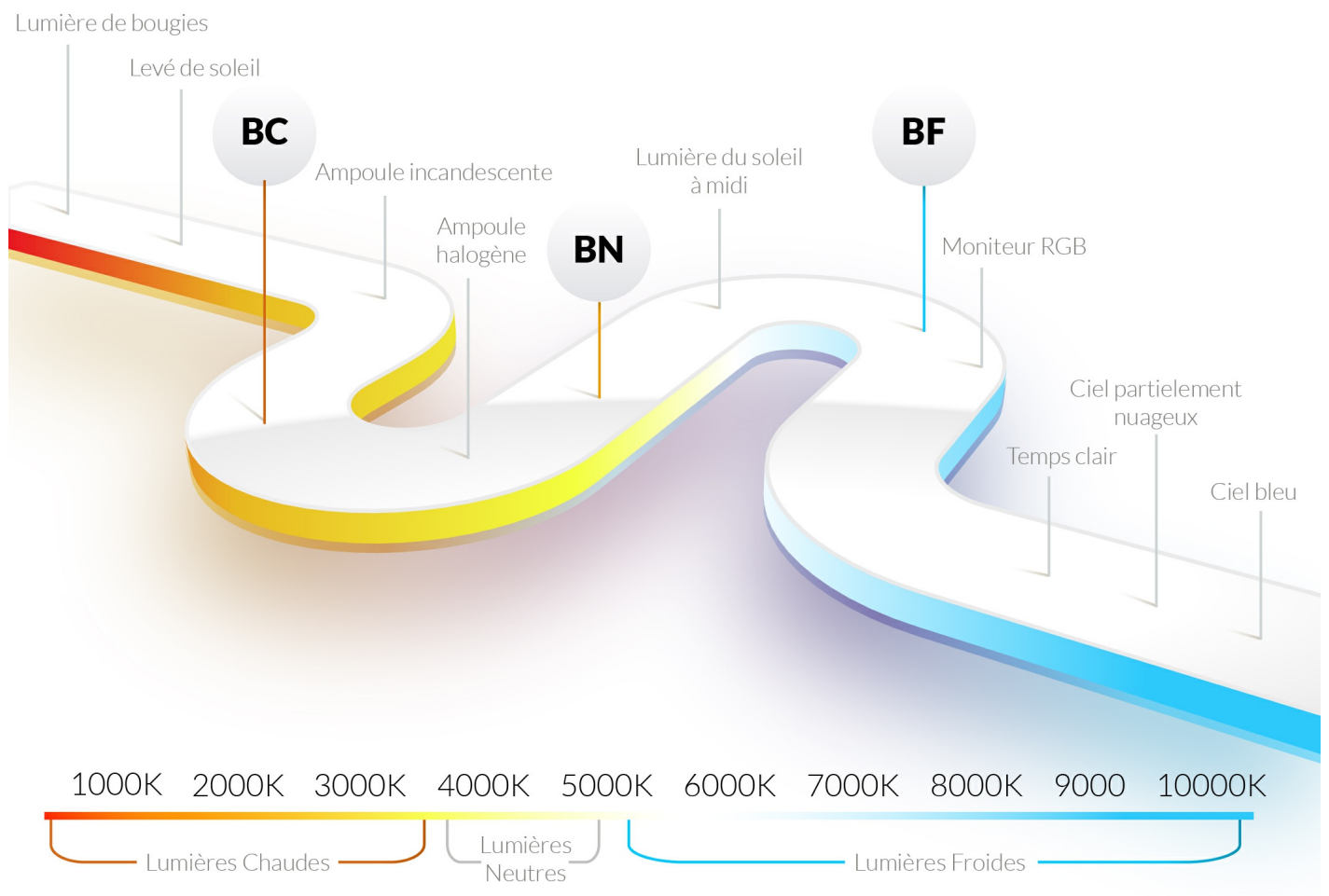
## Accessoires

Aperçu	Réf.	Nom	Description	Garantie (an)	Marque
	ACC5DCD4A50D3A33	Module CBU-ASD Casambi	Compatible modèle Start équipé d'un Driver Dali	5	Casambi
	ACC5DCD4BCE80E54	Interrupteur télécommande Casambi Xpress Noir	Pilotage des modules Casambi sans fils	5	Casambi
	ACC5DCD4CA4D6BFD	Interrupteur télécommande Casambi Xpress Blanc	Pilotage des modules Casambi sans fils	5	Casambi

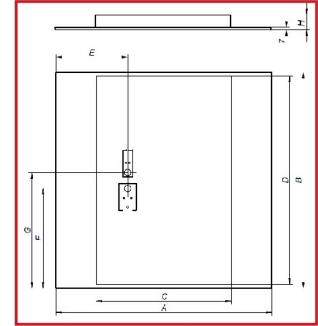
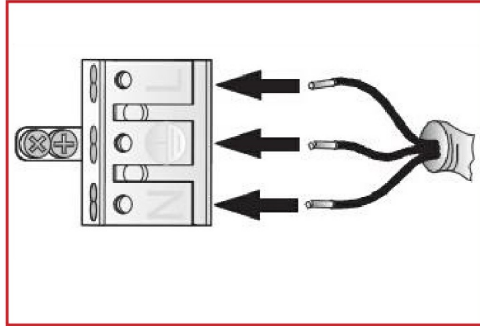
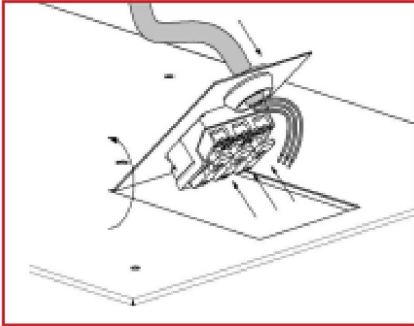
## Schéma technique



## Variation de la teinte des blancs : 2700K à 6500K



## Schéma de montage



## Photos de mise en situation

---

