

# FICHE TECHNIQUE

## Panel Swan FP

Modèle PSF5DEE25C9C9741

Panel Swan FP 30W 3610Lm H57\*L621\*l621mm Encastré IP40 IK08 110° 3000K

Code GTIN : 3701481505660



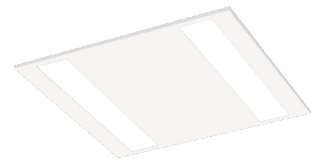
Fabriqué en Europe



Sur commande



Sur-mesure possible



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

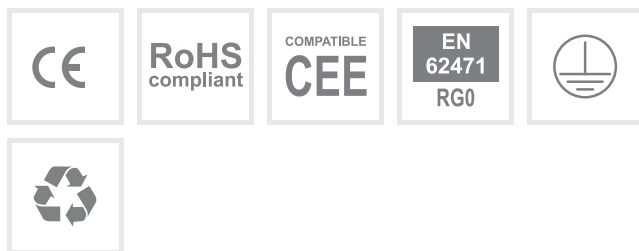
### Informations principales

Réf.	PSF5DEE25C9C9741
Marque	PIXEL Lighting
Nom produit	Panel Swan FP
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Panel
Sous-catégorie	Swan
Application(s)	Bâtiment tertiaire, Etablissement scolaire
Variante(s)	4 variantes
Coloris	Blanc RAL9016
Dimensions	H57 * L621 * l621 mm
Dimensions d'installation	H60*L600*l600mm
Poids	5000g

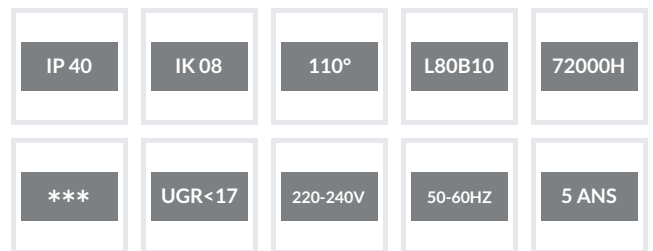
### Données techniques

Puissance	30 W
Flux lumineux	3610 LM
Rendement	120 LM/W
Angle de diffusion	110°
Température de couleur	3000K
Type de montage	Encastré
Type de LED	SMD5630
Type de diffuseur / réflecteur	Micro-prismatique
Type de driver	Vossloh
Usage intensif	Oui
Température fonctionnement	-15° à +40° C

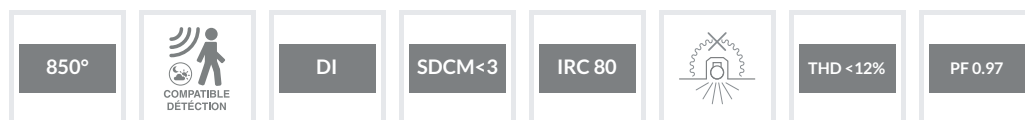
### Normes



### Performances luminaire



## Caractéristiques



## En option



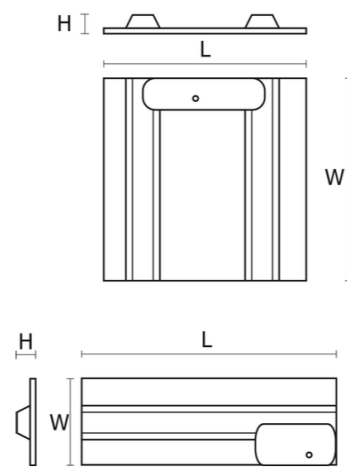
## Variantes

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
PSF5DEE25C9C9741	30	3610	120	110°	H57 * L621 * l621	Encastré	3000K	40	08	72000	L80B10	I
PSF5DEE2DC17C1C5	30	3670	122	110°	H57 * L1245 * l310	Encastré	3000K	40	08	72000	L80B10	I
PSF5DEE2D0B4E445	30	3680	123	110°	H57 * L621 * l621	Encastré	4000K	40	08	72000	L80B10	I
PSF5DEE2E24811D9	30	3760	125	110°	H57 * L1245 * l310	Encastré	4000K	40	08	72000	L80B10	I

## Accessoires

Aperçu	Réf.	Nom	Description	Garantie (an)	Marque
	ACC5DC3516A97DF0	Driver DALI LL 1X10-42-E-DA 120-350mA	Graduable DALI, 0-10V Durée de vie : 60.000 heures	7	Helvar

## Schéma technique



## Schéma de montage

