

FICHE TECHNIQUE

Panel Line SL

Modèle PLS5DA5061CA71FE

Panel Line SL 27W 3250Lm H45*L600*I600mm Saillie/Suspension IP40 IK08 90° 3000K

Code GTIN : 3701481506124



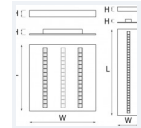
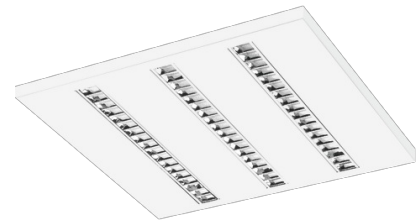
Fabriqué en Europe



Sur commande



Sur-mesure possible



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

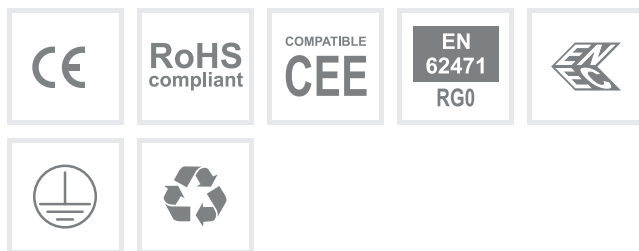
Informations principales

Réf.	PLS5DA5061CA71FE
Marque	PIXEL Lighting
Nom produit	Panel Line SL
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Panel
Sous-catégorie	Line
Application(s)	Bâtiment tertiaire, Etablissement scolaire
Variante(s)	6 variantes
Coloris	Blanc RAL9016
Dimensions	H45 * L600 * I600 mm
Dimensions d'installation	H45*L596*I596mm
Poids	5000g

Données techniques

Puissance	27 W
Flux lumineux	3250 LM
Rendement	120 LM/W
Angle de diffusion	90°
Température de couleur	3000K
Type de montage	Saillie, Suspension
Type de LED	SMD5630
Type de diffuseur / réflecteur	Parabolique
Type de driver	Osram Optotronic
Usage intensif	Oui
Température fonctionnement	-15° à +40° C

Normes



Performances lumineuse



Caractéristiques

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

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
PLS5DA5061CA71FE	27	3250	120	90°	H45 * L600 * l600	Saillie, Suspension	3000K	40	08	72000	L80B10	I
PLS5DA5061CB4A89	27	3250	120	90°	H45 * L1200 * l300	Saillie, Suspension	3000K	40	08	72000	L80B10	I
PLS5DA5061CADCA4	27	3320	122	90°	H45 * L600 * l600	Saillie, Suspension	4000K	40	08	72000	L80B10	I
PLS5DA5061CBC499	27	3320	122	90°	H45 * L1200 * l300	Saillie, Suspension	4000K	40	08	72000	L80B10	I
PLS5DA5061C6E71A	40	4880	122	90°	H45 * L600 * l600	Saillie, Suspension	3000K	40	08	72000	L80B10	I
PLS5DA5061CA02F3	40	4980	124	90°	H45 * L600 * l600	Saillie, Suspension	4000K	40	08	72000	L80B10	I

Accessoires

Aperçu	Réf.	Nom	Description	Garantie (an)	Marque
	ACC5DC3515FE48E7	Driver DALI 10W-42 W 120-350 mA	Graduable DALI et 0-10V Durée de vie 60.000 heures	5	Helvar
	ACC5DCD72F77289C	Supension électrique en Y - Gris 1500 mm	Compatible gamme Line - Initial	1	PIXEL Lighting
	ACC5DCD73576FA6F	Supension électrique en Y - Blanc 1500 mm	Compatible gamme Line	2	PIXEL Lighting
	ACC5DCD739BE1B0E	Supension électrique en Y - Noir 1500 mm	Compatible gamme Line	2	PIXEL Lighting
	ACC619E594FA597A	Kit de Suspension 'Y' simple (1 pièce)	Compatible gamme Line - Pista-S - Nécessite l'ajout d'un kit incluant un câble d'alimentation	2	PIXEL Lighting

Schéma technique

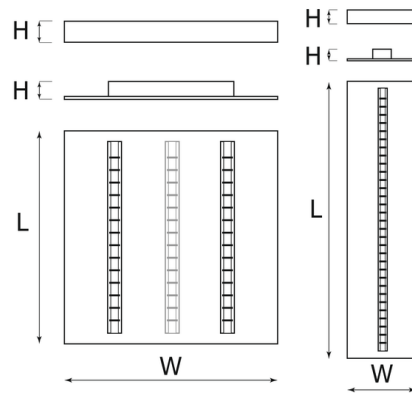


Schéma de montage

