

FICHE TECHNIQUE

Panel 2 Square

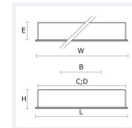
Modèle P2S5DA5061FA5178

Panel 2 Square 38W 3650Lm H75*L600*I600mm Plafond suspendu IP20
IK08 90° 3000K

Code GTIN : 3701481507268

Fabriqué en
Europe

Sur commande

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

Informations principales

Réf.	P2S5DA5061FA5178
Marque	PIXEL Lighting
Nom produit	Panel 2 Square
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Panel
Sous-catégorie	2 Square
Application(s)	Bâtiment tertiaire
Variante(s)	2 variantes
Coloris	Blanc RAL9016
Dimensions	H75 * L600 * I600 mm
Dimensions d'installation	H75*L595*I595mm
Poids	5500g

Données techniques

Puissance	38 W
Flux lumineux	3650 LM
Rendement	96 LM/W
Angle de diffusion	90°
Température de couleur	3000K
Type de montage	Plafond suspendu
Type de LED	SMD5630
Type de diffuseur / réflecteur	Opale
Type de driver	Osram Optotronic
Usage intensif	Oui
Température fonctionnement	-15° à +40° C

Normes



Performances lumineuse



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
P2S5DA5061FA5178	38	3650	96	90°	H75 * L600 * l600	Plafond suspendu	3000K	20	08	72000	L80B10	I
P2S5DA5062006940	38	3730	98	90°	H75 * L600 * l600	Plafond suspendu	4000K	20	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

Schéma technique

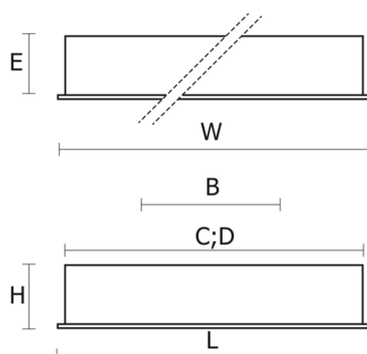


Schéma de montage

