

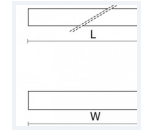
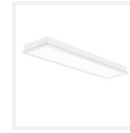
FICHE TECHNIQUE

Panel Clean 54 Opale SL

Modèle PC5O5EC53214B1DEA

Panel Clean 54 Opale SL 30W 3940Lm H65*L1195*I295mm Plafonnier IP54 IK08 110° 4000K

Code GTIN : 3701481506902



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



Fabriqué en Europe



Sur commande



Sur-mesure possible

Informations principales

Réf.	PC5O5EC53214B1DEA
Marque	PIXEL Lighting
Nom produit	Panel Clean 54 Opale SL
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Panel
Sous-catégorie	Clean
Application(s)	Etablissement scolaire, Bâtiment tertiaire, Etablissement de santé
Variante(s)	8 variantes
Coloris	Blanc
Dimensions	H65 * L1195 * I295 mm
Dimensions d'installation	-
Poids	5400g

Données techniques

Puissance	30 W
Flux lumineux	3940 LM
Rendement	131 LM/W
Angle de diffusion	110°
Température de couleur	4000K
Type de montage	Plafonnier
Type de LED	SMD5630
Type de diffuseur / réflecteur	Opale
Type de driver	Tridonic
Usage intensif	Oui
Température fonctionnement	0° à +35° C

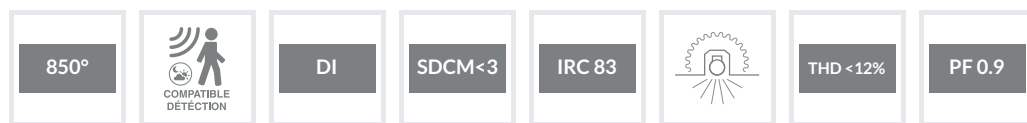
Normes



Performances luminaire

IP 54	IK 08	110°	L80B10	72000H
***	UGR < 19	220-240V	50-60HZ	5 ANS

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
PC55DA5062315101	21	2700	128	110°	H65 * L595 * I595	Plafonnier	3000K	54	08	72000	L80B10	I
PC505EC530024BCD8	21	2740	130	110°	H65 * L1195 * I295	Plafonnier	3000K	54	08	72000	L80B10	I
PC55DA50623573C4	21	2790	132	110°	H65 * L595 * I595	Plafonnier	4000K	54	08	72000	L80B10	I
PC505EC530C8AAEB0	21	2820	134	110°	H65 * L1195 * I295	Plafonnier	4000K	54	08	72000	L80B10	I
PC55DA506235EFAC	30	3780	126	110°	H80 * L595 * I595	Plafonnier	3000K	54	08	72000	L80B10	I
PC505EC5314E8B406	30	3820	127	110°	H65 * L1195 * I295	Plafonnier	3000K	54	08	72000	L80B10	I
PC55DA5062366CA0	30	3900	130	110°	H65 * L595 * I595	Plafonnier	4000K	54	08	72000	L80B10	I
PC505EC53214B1DEA	30	3940	131	110°	H65 * L1195 * I295	Plafonnier	4000K	54	08	72000	L80B10	I

Accessoires

Aperçu	Réf.	Nom	Description	Garantie (an)	Marque
	ACC5DC35166CE2A7	Driver OTI DALI 60/220-240/550mA LT2	OPTOTRONIC Intelligent Graduable DALI - Touch DIM - DALI Sensor Durée de vie 100.000 heures	5	Osram

Schéma de montage

