

# FICHE TECHNIQUE

## Panel Extra-plat Opale

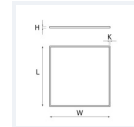
Modèle PEPO5E54F7A44071B

Panel Extra-plat Opale 18W 1650Lm H8\*L600\*I300mm Plafond suspendu IP40 IK06 110° 4000K

Code GTIN : 3701481506582



Sur-mesure possible



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

### Informations principales

Réf.	PEPO5E54F7A44071B
Marque	Greenled
Nom produit	Panel Extra-plat Opale
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Panel
Sous-catégorie	Extra plat
Application(s)	Bâtiment tertiaire
Variante(s)	14 variantes
Coloris	Blanc RAL9016
Dimensions	H8 * L600 * I300 mm
Dimensions d'installation	H8*L595*I295mm
Poids	1050g

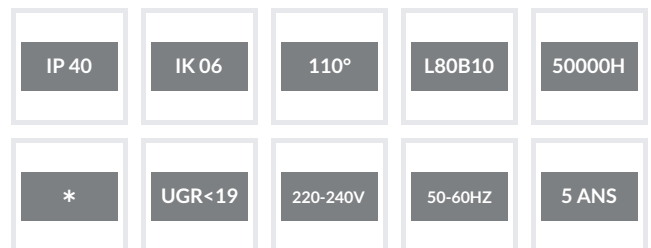
### Données techniques

Puissance	18 W
Flux lumineux	1650 LM
Rendement	91 LM/W
Angle de diffusion	110°
Température de couleur	4000K
Type de montage	Plafond suspendu
Type de LED	SMD4014
Type de diffuseur / réflecteur	Opale PS
Type de driver	Lifud
Usage intensif	Non
Température fonctionnement	-10° à +40° C

### Normes



### Performances luminaire



## Caractéristiques

850°	DI	SDCM<3	IRC 80		THD <12%	PF 0.9
------	----	--------	--------	--	----------	--------

## 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
PEPO5E54F9A17B9DC	18	1620	90	110°	H8 * L600 * I300	Plafond suspendu	3000K	40	06	50000	L80B10	II
PEPO5E54F7A44071B	18	1650	91	110°	H8 * L600 * I300	Plafond suspendu	4000K	40	06	50000	L80B10	II
PEPO5E5E275D99190	30	2850	90	110°	H8 * L900 * I300	Plafond suspendu	3000K	40	06	50000	L80B10	II
PEPO5E5E282051C39	30	2950	98	110°	H8 * L900 * I300	Plafond suspendu	4000K	40	06	50000	L80B10	II
PS5DA50619735C0	36	3250	90	110°	H8 * L600 * I600	Plafond suspendu	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PS5DA5061A57066	36	3250	90	110°	H8 * L600 * I600	Plafond suspendu	3000K	40	06	50000	L80B10	II
PS5DA5061AC30C6	36	3250	90	110°	H8 * L1200 * I300	Plafond suspendu	3000K	40	06	50000	L80B10	II
PS5DA5061A5D333	36	3500	97	110°	H8 * L600 * I600	Plafond suspendu	4000K	40	06	30000	L80B10	II
PS5DA5061A63A30	36	3500	97	110°	H8 * L600 * I600	Plafond suspendu	4000K	40	06	50000	L80B10	II
PS5DA5061ACE4F0	36	3500	97	110°	H8 * L1200 * I300	Plafond suspendu	4000K	40	06	50000	L80B10	II
PEPO5E551A4D3EEA5	36	3600	100	110°	H8 * L675 * I675	Plafond suspendu	3000K	40	06	50000	L80B10	II
PEPO5E5519E4397F0	36	3650	100	110°	H8 * L675 * I675	Plafond suspendu	4000K	40	06	50000	L80B10	II
PEPO5E561E5802869	60	5400	90	110°	H12 * L1200 * I600	Plafond suspendu	3000K	40	06	50000	L80B10	II
PEPO5E5624ED720D0	60	5450	91	110°	H12 * L1200 * I600	Plafond suspendu	4000K	40	06	50000	L80B10	II

## Accessoires

Aperçu	Réf.	Nom	Description	Garantie (an)	Marque
	ACC5DC3516381AE0	Driver Lifud GIR040YMII - 36W	220-240V - 47-63Hz - 950 mA - IP20 - 92g Connecteur rapide pré-installé	5	Lifud
	ACC5E2BF50286D04	Cadre saillie 600*600 mm	Cadre à monter, visserie incluse, pour panel led extra-plat 600*600 mm	2	Greenled
	ACC5E2BF7C1B79B5	Cadre saillie 1200*300 mm	Cadre à monter, visserie incluse, pour panel led extra-plat 1200*300 mm	2	Greenled

Aperçu	Réf.	Nom	Description	Garantie (an)	Marque
	ACC5F914CCDF1826	Driver DALI XSI-45W1050-A8DA0F 24-42W - 600 à 1050 mA	Mode : DALI, DALI 2.0, 1-10V, Push, - Flicker Free - TUV CB CE SAA RoHS - DC30-40V - 200-240V 50/60Hz - Ajustable 600 à 1050 mA - Dimensions : 144*80*32 mm - 200g	5	Greenled PRO
	ACC5F914DF6A49B0	Driver DALI XSI-60W1500-A8DA0F 42-60W - 1050 à 1500 mA	Mode : DALI, DALI 2.0, 1-10V, Push DIM, - Flicker Free - TUV CB CE SAA RoHS - DC30-40V - 200-240V 50/60Hz - Ajustable 1050 à 1500 mA - Dimensions : 156*80*32 mm - 250g	5	Greenled PRO
	ACC60DC6433D9DD1	Kit de Suspension 'Y' pour Panel LED	Longueur : 1000 mm - Acier inoxydable	2	Greenled
	ACC60DC64C4E3DFE	Kit de Suspension Panel LED	Longueur : 1000 mm - Acier inoxydable	2	Greenled