

# FICHE TECHNIQUE

## Plafonnier Prisma Carré

Modèle PPC60DC7E105223F

Plafonnier Prisma Carré 12W 880Lm H40\*L170\*1170mm Saillie/Plafonnier IP40 IK06 120° 4000K

Code GTIN : 3701481515317



Fabriqué en Europe



Nouveauté



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

### Informations principales

Réf.	PPC60DC7E105223F
Marque	Greenled
Nom produit	Plafonnier Prisma Carré
Type	Éclairage intérieur
Catégorie	Plafonnier
Sous-catégorie	Prisma
Application(s)	Bâtiment tertiaire, Logement
Variante(s)	10 variantes
Coloris	Blanc
Dimensions	H40 * L170 * l170 mm
Dimensions d'installation	-
Poids	590g

### Données techniques

Puissance	12 W
Flux lumineux	880 LM
Rendement	80 LM/W
Angle de diffusion	120°
Température de couleur	4000K
Type de montage	Saillie, Plafonnier
Type de LED	SMD2835
Type de diffuseur / réflecteur	Opale
Type de driver	CE
Usage intensif	Non
Température fonctionnement	-20° à +40° C

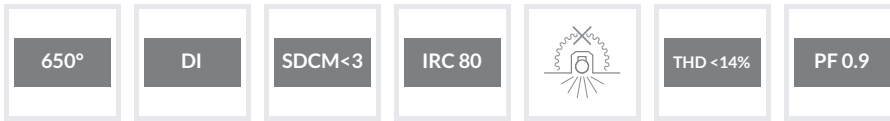
### Normes



### Performances luminaire

IP 40	IK 06	120°	L80B10	30000H
**	UGR <20	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
PPC60DC7C8F5C81D	6	480	80	120°	H40 * L120 * l120	Saillie, Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC7CF838538	6	480	80	120°	H40 * L120 * l120	Saillie, Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC7DAF34FE1	12	880	80	120°	H40 * L170 * l170	Saillie, Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC7E105223F	12	880	80	120°	H40 * L170 * l170	Saillie, Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC7E94D5CC7	18	1440	80	120°	H40 * L225 * l225	Saillie, Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC7EFD3B19B	18	1440	80	120°	H40 * L225 * l225	Saillie, Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC807A7F913	24	1900	80	120°	H40 * L300 * l300	Saillie, Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC80EF3E98F	24	1900	80	120°	H40 * L300 * l300	Saillie, Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC819BBD3B7	48	3800	80	120°	H35 * L600 * l600	Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPC60DC8235A0B1F	48	3800	80	120°	H35 * L600 * l600	Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II

## Accessoires

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
	ACC5F914D523FBFA	Driver DALI XSI-22W550-A8DA0F 8-22W - 200 à 550 mA	Mode : DALI, DALI 2.0, 1-10V, Push DIM, 1 - Flicker Free - TUV CB CE SAA RoHS - DC30-40V - 200-240V 50/60Hz - Ajustable 200 à 550 mA - Dimensions : 143*58*30 mm - 130g	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