

FICHE TECHNIQUE

Plafonnier Prisma Rond

Modèle PPR60DD84A34FF6B

Plafonnier Prisma Rond 12W 880Lm Ø170*H40mm Saillie/Plafonnier IP40 IK06 120° 4000K

Code GTIN: 3701481515133











Informations principales

Réf.	PPR60DD84A34FF6B						
Marque	Greenled						
Nom produit	Plafonnier Prisma Rond						
Туре	Éclairage intérieur						
Catégorie	Plafonnier						
Sous-catégorie	Prisma						
Application(s)	Bâtiment tertiaire, Etablissement de santé, Etablissement scolaire						
Variante(s)	8 variantes						
Coloris	Blanc						
Dimensions	Ø170 * H40 mm						
Dimensions d'installation	-						
Poids	590g						

Données techniques

Puissance 12 W Flux lumineux 880 LM Rendement 80 LM/W	
14414	
Dandanant	
Rendement 80 LIM/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



Caractéristiques













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
PPR60DD72FF51CDC	6	480	80	120°	Ø120*H40	Saillie, Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPR60DD74B89FF51	6	480	80	120°	Ø120*H40	Saillie, Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II
PPR60DD8457971B7	12	880	80	120°	Ø170*H40	Saillie, Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPR60DD84A34FF6B	12	880	80	120°	Ø170*H40	Saillie, Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II
PPR60DD850C65D49	18	1480	80	120°	Ø225 * H40	Saillie, Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPR60DD856618FDB	18	1480	80	120°	Ø225 * H40	Saillie, Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II
PPR60DD85CCC750A	24	1900	80	120°	Ø300 * H40	Saillie, Plafonnier	3000K	40	06	30000	L80B10	II
PPR60DD86204F585	24	1900	80	120°	Ø300 * H40	Saillie, Plafonnier	4000K	40	06	30000	L80B10	II