

FICHE TECHNIQUE

Downlight Flat Plus

Modèle DFP5DA505F09AD30

Downlight Flat Plus 5W 400Lm Ø85*H38mm Encastré IP20 IK06 40° 3000K

Code GTIN : 3701481511920



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

Informations principales

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Réf. | DFP5DA505F09AD30 |
| Marque | Greenled |
| Nom produit | Downlight Flat Plus |
| Type | Éclairage intérieur |
| Catégorie | Downlight |
| Sous-catégorie | Flat |
| Application(s) | Bâtiment tertiaire, Logement |
| Variante(s) | 2 variantes |
| Coloris | Blanc |
| Dimensions | Ø85 * H38 mm |
| Dimensions d'installation | Ø68*H38mm |
| Poids | 180g |

Données techniques

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Puissance | 5 W |
| Flux lumineux | 400 LM |
| Rendement | 80 LM/W |
| Angle de diffusion | 40° |
| Température de couleur | 3000K |
| Type de montage | Encastré |
| Type de LED | SMD |
| Type de diffuseur / réflecteur | Lentille |
| Type de driver | CE |
| Usage intensif | Non |
| Température fonctionnement | -10° à +40° C |

Normes



Performances luminaire

| | | | | |
|-------|--------|----------|---------|--------|
| IP 20 | IK 06 | 40° | L80B10 | 30000H |
| * | UGR<21 | 220-240V | 50-60HZ | 3 ANS |

Caractéristiques



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 |
|------------------|----------------|---------------------|-------------------|------------|------------------|-----------------|--------------------------|----|----|-------------------|--------|--------|
| DFP5DA505F09AD30 | 5 | 400 | 80 | 40° | Ø85 * H38 | Encastré | 3000K | 20 | 06 | 30000 | L80B10 | II |
| DFP5DA505F15436C | 5 | 425 | 85 | 40° | Ø85 * H38 | Encastré | 4000K | 20 | 06 | 30000 | L80B10 | II |