



Caractéristiques Lot 6x Downlight LED
Pan 24W 1920lm 840 Blanc Froid |
225mm - Diamètre 195mm

[Voir le produit](#)

Informations Générales

| | |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|
| Réf. | 249686 |
| EAN | 8719157051675 |
| Marque | Sans marque |
| Nom du fabricant | Multipack 6x White label LED Downlight Pan 24W 840 Cutout Ø195mm Frame Ø225mm |
| Budgetlight Garantie Totale | 2 ans |
| Durée de Vie Moyenne (heure) | 25000 |

Informations techniques

| | |
|-----------------------------------|------------------|
| Inclinable | Non |
| Technologie | LED Intégré |
| Tension (V) | 220-240 |
| Dimmable | Non |
| Code Couleur | 840 Blanc Froid |
| Couleur de Lumière (Kelvin) | 4000 Blanc Froid |
| Indice de Rendu des Couleurs (Ra) | 80-89 |
| Couleur Claire | Blanc |
| Options de couleur | Couleur unique |
| Angle de Diffusion (degrés) | 100 |
| Efficacité Lumineuse (Lm/W) | 80 |
| Facteur de puissance | >0.50 |

| | |
|--------------------|----------------------------------------------------|
| UGR | < 28 - pour les couloirs et les locaux de stockage |
| Couverture Optique | PS (Polystyrene) |
| Référence Article | Spot Encastrable LED |

Informations de l'appareil

| | |
|-------------------------------|---------------------------------------|
| Montage | Encastré |
| Place nécessaire (mm) | 195 |
| Indice de Protection | IP20 - Quasi-résistant à la poussière |
| Protection Impacts | IK06 |
| Température de Fonctionnement | +10 to +40 |
| Logement | PP (Polypropylène) |
| Couleur du Luminaire | Blanc |
| Couleur du boîtier | Blanc |
| Product Serie | Pan |

Dimensions

| | |
|---------------|-----|
| Hauteur (mm) | 26 |
| Diamètre (mm) | 225 |

Informations du capteur

| | |
|-----------------|------------------|
| Type de capteur | Pas de détecteur |
|-----------------|------------------|

Pourquoi choisir Budgetlight?

 **Prix** bas garantis  Jusqu'à **7 ans de garantie**

 Retours faciles jusqu'à **14 jours**  Eclairage LED **durable**