



Caractéristiques Brilliant Casto  
Suspension Luminaire Verre  
Suspension Luminaire Métal Noir  
Beige | Convient pour 6x E27

[Voir le produit](#)

## Informations Générales

|                  |                                     |
|------------------|-------------------------------------|
| Réf.             | 255966                              |
| EAN              | 4004353446887                       |
| Marque           | Brilliant                           |
| Nom du fabricant | Pendant E27 max 6x20W - Black/Brown |
| Garantie Totale  | 2 ans                               |

## Informations techniques

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Technologie                | Fixture Retrofit                         |
| Tension (V)                | 220-240                                  |
| Dimmable                   | Oui, avec une ampoule dimmable seulement |
| Convient pour              | E27                                      |
| Lampe Incluse              | Non                                      |
| Nombre de lampes           | 6  |
| Puissance Maximale Estimée | 20                                       |
| Inclinable                 | Non                                      |
| Montage                    | Lustre                                   |
| Eclairage de Secours       | Non                                      |

## Informations de l'appareil

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Connexion du Luminaire | Bloc de jonction |
|------------------------|------------------|

|                      |              |
|----------------------|--------------|
| Indice de Protection | IP20         |
| Couleur du Luminaire | Beige, Noir  |
| Logement             | Glass, Metal |

## Dimensions

---

|               |      |
|---------------|------|
| Longueur (mm) | 1500 |
| Largeur (mm)  | 935  |
| Hauteur (mm)  | 300  |

## Informations du capteur

---

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