





Caractéristiques générales

| Flux lumineux sortant | bas : 1800lm haut : 1470lmlm |
|------------------------|---------------------------------|
| Puissance | 51W |
| Efficacité lumineuse | 64lm/W |
| Température de couleur | 2700K |
| Optique | Opale |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | ON/OFF |
| UGR | <16 |
| IRC | 90 |
| Macadam | <3 |
| Garantie | 5 ans |







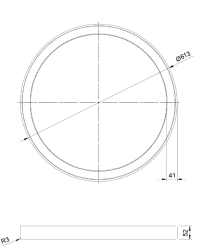


Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

suspension MAJOR 613mm bois 2700K 51W Opale ON/OFF

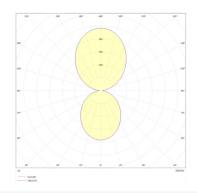
Données mécaniques

| Dimension | 613x613x52mm |
|----------------------|--------------|
| Percement | 1 |
| Orientable | non |
| Poids (luminaire) | 6,8Kg |
| Matière du boitier | Bois chêne |
| Couleur du boitier | bois |
| Matière de l'optique | PMMA |
| Aspect réflecteur | Opale |
| Type de montage | Suspendu |
| Filins de sécurité | 1 |
| Longueur de filin | 1,5m |



Informations optiques

| Type de source | LED |
|------------------------------|-----|
| Nombre de sources | 2 |
| UGR | <16 |
| Indice de rendu des couleurs | 90 |
| Macadam | <3 |
| ULR | 1 |
| Classe RG | 1 |





Informations eléctrique source

| Connecteur sur luminaire | 1 |
|--------------------------|-------|
| Courant source | /mA |
| Tension nominale | / Vdc |
| Classe éneraétique | 1 |

Normes de la source lumineuse

| Indice de protection | IP20 |
|---|---------------|
| Protection contre les chocs mécaniques | IKO2 |
| CEE | non |
| Essai au fil incandescent | 650°C |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 60000h L80B10 |
| Température de stockage | 1 |
| Température d'usage | 0°C ~ +35°C |









Informations logistiques

| Conditionnement par carton | 0 | | | |
|----------------------------|---------------|--|--|--|
| Dimension carton | 0x0x0mm | | | |
| Poids net (carton) | OKg | | | |
| Code barre produit (EAN) | 3665207067729 | | | |

Caractéristiques électriques

| Gestion | ON/OFF | 4 |
|-------------------------------------|---------|---|
| Plage de gradation | 1 | |
| Tension - Fréquence d'entrée | 50/60Hz | |
| Connectique secteur | 1 | |
| Facteur de puissance | >0,90 | |
| THD | <20% | |
| Ripple | 1 | |
| Tension d'isolement (entre L – N) | 1 | |
| tension d'isolement (entre L/N – T) | 1 | |
| Surtension côté sortie (réf: T) | 1 | |

Dimensionnement disjoncteur

| B10 | B13 | B16 | B20 | C10 | C13 | C16 | C20 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1 | / | / | / | 1 | / | / | 1 |