

LITED



Fiche technique MOON

MOO900-004

Suspension MOON 875mm Noir 4000K
70W 90° prismatique ON/OFF

Caractéristiques générales

| | |
|------------------------|-----------------|
| Flux lumineux sortant | 8400lm |
| Puissance | 70W |
| Efficacité lumineuse | 120lm/W |
| Température de couleur | 4000K |
| Optique | 90° prismatique |
| Driver inclus | oui |
| Gestion de driver | ON/OFF |
| UGR | 19 |
| IRC | 80 |
| Macadam | <3 |
| Garantie | 5 ans |

Possibilité de l'installer en saillie avec
MOO6090120-ACCSAILLIE



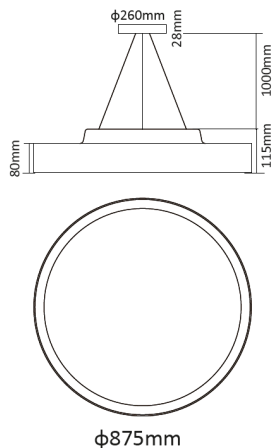
RoHS



EN 62471
RG0

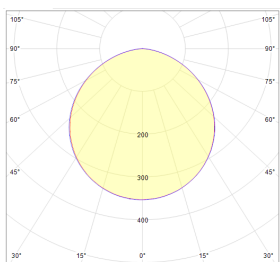
Toutes les caractéristiques techniques, ainsi que les indications de poids et de dimensions ont été méticuleusement élaborées. Informations sous réserve d'erreur. Les illustrations de produits servent à titre d'exemple et peuvent différer de l'original.

Données mécaniques



| | |
|-------------------------------|---------------|
| Dimension | 875x875x115mm |
| Diamètre | 875mm |
| Percement | / |
| Orientable | / |
| Poids (luminaire) | 15,4Kg |
| Matière du boîtier | Aluminium |
| Couleur du boîtier | Noir |
| Matière de l'optique | polycarbonate |
| Aspect réflecteur | Prismatique |
| Type de montage | Suspendu |
| Connexion d'entrée électrique | / |
| Filins de sécurité | / |
| Longueur de filin | / |

Informations optiques



| | |
|------------------------------|------------------------|
| Type de source | LED SMD2835 |
| Nombre de sources | / |
| Courant source | 1903mA |
| Tension nominale | 36-43 V ⁻⁻⁻ |
| UGR | 19 |
| Indice de rendu des couleurs | 80 |
| Macadam | <3 |

Normes de la source lumineuse



| | |
|---|---------------|
| Indice de protection | IP20 |
| Protection contre les chocs mécaniques | IK06 |
| CEE | |
| Essai au fil incandescent | 850°C |
| Durée de vie et maintien de flux (Conforme IEC) | 50000h L80B20 |
| Température de stockage | / |
| Température d'usage | / |
| Classe électrique | / |
| Classe énergétique | / |

Informations logistiques

| | |
|----------------------------|---------------|
| Conditionnement par carton | 1 |
| Dimension carton | 920x920x190mm |
| Poids net (carton) | 12,09Kg |
| Code barre produit (EAN) | 3665207009477 |

Données électriques

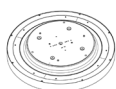
Caractéristiques électriques

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Gestion | ON/OFF |
| Plage de gradation | / |
| Tension - Fréquence d'entrée | 220-240V~ 50/60Hz |
| Connectique secteur | / |
| Courant d'appel & temporalité | <30A / |
| Rendement | 0,9 |
| Facteur de puissance | >0,95 |
| THD | <10% |
| Ripple | / |
| Tension d'isolement (entre L – N) | / |
| tension d'isolement (entre L/N – T) | / |
| Surtension côté sortie (réf: T) | / |

Dimensionnement disjoncteur

C10 : /; C13 : /; C16 : /; C20 : /; B10 : /; B13 : /; B16 : /; B20 : /

Accessoires compatibles



MOO-ACCSA003

Accessoire saillie MOON 600 900 Blanc mat

/

/

/

/

/

/

/

/

/

/

Retrouvez toutes les documentations et téléchargements sur notre site internet lited-led.com