

TAURUS SMD LED 40W 42V AVEC PRISES CEE

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|--------------------------------------|------|
| Degré d'étanchéité: | IP44 |
| Résistance aux chocs: | IK10 |
| Puissance nominale [W]: | 40 |
| Température de couleur [K]: | 4000 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 42 |
| Classe de protection: | III |
| Matériau du corps: | PP |
| Couleur du corps: | gris |
| Matériau du diffuseur: | PC |
| Type de diffuseur: | mat |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- source de lumière : SMD LED haute performance
- Puissance : 40W
- Degré d'étanchéité : IP54, IP44
- Boîtier résistant aux chocs et bras multi-positions
- Vasque anti-éblouissement en polycarbonate gelé
- Angle d'éclairage large du luminaire (120°)
- Câble en caoutchouc H07RN-F 2x1,0 mm² (5 m)
- Poids : 3,2kg - 3,4kg

Disponibles en option :

- Deux prises intégrées à l'arrière du luminaire
- Câble en caoutchouc H07RN-F 3x1,5 mm² (5 m)

APPLICATION

TAURUS SMD LED 40W 42V AVEC PRISES CEE

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|--------------------------------------|---------------|-------------------------------|------------------------------------|
| Référence: | 291906 | Degré d'étanchéité: | IP44 |
| EAN: | 5905963291906 | Température de travail [° C]: | de -20 à +35 |
| Source de lumière: | LED | Type de connecteur: | CEE |
| Puissance nominale [W]: | 40 | Type de prise: | CEE (2-PIN) |
| Température de couleur [K]: | 4000 | Nombre de prises: | 2 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 42 | Câble - type: | H07RN-F |
| Classe de protection: | III | Câble - longueur [m]: | 5 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | 80 | Poids net [kg]: | 3.400 |
| La couleur de la lumière: | blanc | Garantie [ans]: | 2 |
| Matériau du diffuseur: | PC | Type de catégorie: | projecteurs de lieu de travail |
| Type de diffuseur: | mat | Classe ETIM: | EC000347 |
| Couleur du diffuseur: | blanc | Sécurité photobiologique: | groupe de risque 1 (faible risque) |
| Matériau du corps: | PP | Garantie [années]: | 2 |
| Couleur du corps: | gris | Certificat CE: | 142/2023 |
| Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 373/312/125 | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Résistance aux chocs: | IK10 | | |

Date de création de la carte: 17 décembre 2021

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr:142/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl

côté 2/2