

# TAURUS SMD LED 40W UNI-SCHUKO

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	40
Température de couleur [K]:	4000
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240
Classe de protection:	II
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 mm<sup>2</sup> (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 mm<sup>2</sup> (5 m)

## APPLICATION

# TAURUS SMD LED 40W UNI-SCHUKO

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	291791	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	373/312/125
<b>EAN:</b>	5905963291791	<b>Résistance aux chocs:</b>	IK10
<b>Source de lumière:</b>	LED	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP54
<b>Puissance nominale [W]:</b>	40	<b>Température de travail [° C]:</b>	de -20 à +35
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Type de connecteur:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220 - 240	<b>Câble - type:</b>	H07RN-F
<b>Fréquence [Hz]:</b>	50-60	<b>Câble - longueur [m]:</b>	5
<b>Classe de protection:</b>	II	<b>Poids net [kg]:</b>	3.200
<b>Indice de rendu des couleurs (Ra):</b>	>80	<b>Garantie [ans]:</b>	2
<b>La couleur de la lumière:</b>	blanc	<b>Type de catégorie:</b>	projecteurs de lieu de travail
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PC	<b>Classe ETIM:</b>	EC000347
<b>Type de diffuseur:</b>	MAT	<b>Sécurité photobiologique:</b>	groupe de risque 1 (faible risque)
<b>Couleur du diffuseur:</b>	blanc	<b>Garantie [années]:</b>	2
<b>Matériau du corps:</b>	PP	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">143/2023</a>
<b>Couleur du corps:</b>	gris	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>

Date de création de la carte: 26 novembre 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: 143/2023



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