

TAURUS SMD LED 40W 42V AVEC PRISES CEE INTERRUPTEUR

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 INTERRUPTEUR

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	291920	Degré d'étanchéité:	IP44
EAN:	5905963291920	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	Interrupteur:	oui
La couleur de la lumière:	blanc	Poids net [kg]:	3.400
Matériau du diffuseur:	PC	Garantie [ans]:	2
Type de diffuseur:	mat	Type de catégorie:	projecteurs de lieu de travail
Couleur du diffuseur:	blanc	Classe ETIM:	EC000347
Matériau du corps:	PP	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Couleur du corps:	gris	Garantie [années]:	2
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	373/312/125	Certificat CE:	142/2023
Résistance aux chocs:	IK10	Instructions d'installation:	Download PDF