

TAURUS SMD LED 40W DK

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]:	220 - 240
Classe de protection:	I
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 DK

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	291807	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	373/312/125
EAN:	5905963291807	Résistance aux chocs:	IK10
Source de lumière:	LED	Degré d'étanchéité:	IP44
Puissance nominale [W]:	40	Température de travail [° C]:	de -20 à +35
Température de couleur [K]:	4000	Type de connecteur:	DK
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Câble - type:	H07RN-F
Fréquence [Hz]:	50-60	Câble - longueur [m]:	5
Classe de protection:	I	Poids net [kg]:	3.200
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Garantie [ans]:	2
La couleur de la lumière:	blanc	Type de catégorie:	projecteurs de lieu de travail
Matériau du diffuseur:	PC	Classe ETIM:	EC000347
Type de diffuseur:	mat	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Couleur du diffuseur:	blanc	Garantie [années]:	2
Matériau du corps:	PP	Certificat CE:	143/2023
Couleur du corps:	gris	Instructions d'installation:	Download PDF