

FICHE PRODUIT



TBLED9WB-4000K

Tube LED SMD 2835 9W, in vetro. 60cm. 4000K



PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour box	N/A	25



SPECIFICATION / CARACTÉRISTIQUES

Nom du produit:	TBLED9WB-4000K
Alimentation:	AC
Alimentation fournie:	YES
Type Alimentation fournie:	INTERNAL DRIVER
Source d'éclairage :	2835 SMD LED
Technologie des ampoules:	LED SMD
Puissance (W):	9
Consommation électrique (W):	945
Lumen:	4000K
Couleur claire:	≥80
IRC:	DIFFUSE
Faisceau de lumière:	300°
Angle de faisceau :	20000
Durée de vie des LED (heures):	PLASTIC + ALUMINIUM
Matériel:	NO
Intensité variable:	>10000
Nombre de cycles marche-arrêt:	WHITE
Colore:	G13
Attaque:	YES
Lampe incluse:	-20C / +40C
Température de fonctionnement (°C):	<0.55
Temps d'allumage:	<25
Temps de chauffage 95%:	2 ANNI
garantie:	600
Classe énergétique 2021:	30
	30
	0,094
	F

DESCRIPTION

Tube LED en verre de 60 cm, technologie SMD 2835 : LED de dernière generation à très haute capacite lumineuse dissipation de la chaleur. Très lumineux : 945 lumens pour 9W. Couleur de la lumière : blanc naturel 4000 K. Format T8, connexion G13. Demarreur NON inclus. Diffusion à 360°. Diffuseur non opalise , éblouissant, sans scintillement. Alimentation 220V AC incluse : phase et neutre sont identiques parties. Le verre est un excellent dissipateur thermique : il garantit une longue durée de vie au tube . De plus, le verre ne jaunit pas avec le temps . Ideal pour les deux solutions d'eclairage interne et exterieurs : cuisines, commerces, bureau , garages, etc.....

LOGISTIC INFORMATION / DONNEES LOGISTIQUES

Type d'emballage:	Colour box
Quantité dans le maître :	25
MAÎTRE ITF:	18003910110875
DEEE (France exclusivement):	0.1

