

G13 CorePro LEDtube UN 600mm HO 8w 865 T8 PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Connectique	Tube led 1 côté
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Alimentation	Universelle	Alimentation	Ballast Electronique
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	240
Classement FL	D	Couleur de l'éclairage	Blanc Froid
Culot	G13	Cycle allumage	50000
Diamètre	28	Durée de vie	30000
Equivalence	1x18	Fabricant	PHILIPS
Flux	900	Gamme	Corepro
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Longueur totale	600	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	8.5
packing largeur	20.2	packing longueur	68
packing poids	2.3	packing qte	10
Plage de fonctionnement	-20 +45	Poids	0.125
Puissance	8	Série	782
Teinte du verre	Opale	Température de couleur	6500
Température de fonctionnement	-20 +45	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_tube_univ	Type de tension d'entrée	AC

Description

Le nouveau CorePro LEDtube Universal T8 de Philips simplifie vos projets d'éclairage. Plus besoin de vérifier la technologie du driver. Grâce à un design unique, le CorePro LEDtube Universal T8 de Philips s'adapte directement aux luminaires fonctionnant sur ballast électromagnétique, ballast électronique HF ou raccordés au secteur. Il est tellement simple à utiliser et vous n'avez plus besoin de transporter de produits en double ! Parfaitement sûr, fiable et facile à installer, le CorePro LEDtube Universal T8 de Philips constitue une alternative idéale aux tubes fluorescents standard pour économiser l'énergie et réduire votre investissement.

