

G13 CorePro LEDtube UN 600mm HO 8w 840 T8 PHILIPS



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Alimentation	Secteur français	Alimentation	Universelle
Angle	240	Classe énergétique	E
Couleur de l'éclairage	Blanc	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	4000	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.

