

Philips LEDtube T8 Corepro (UN) High Output 18W
- 840 Blanc 1200mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Universelle	Alimentation	Ballast Electronique
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	240
Classe énergétique	A+	Classement FL	D
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G13
Cycle allumage	50000	Diamètre	26
Durée de vie	30000	Equivalence	1x36
Fabricant	PHILIPS	Flux	2000
Gamme	Corepro	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80	Longueur totale	1200
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	8.7	packing largeur	18
packing longueur	129.2	packing poids	3
packing qte	10	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.27	Puissance	18
Série	801	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Tension d'entrée	220-240
text_information	txt_br_tube_univ		

Description

Le nouveau Philips CorePro LEDtube Universal T8 simplifie vos projets d'éclairage.

Plus besoin de vérifier la technologie du pilote. Grâce à une conception unique, le Philips CorePro LEDtube Universal T8 s'intègre directement dans les luminaires fonctionnant sur ballasts électromagnétiques, sur ballasts électroniques HF ou branchés sur secteur. C'est tellement facile à utiliser et vous n'avez pas besoin de transporter un double stock de produits ! Parfaitement sûr, fiable et facile à installer, le Philips CorePro LEDtube Universal T8 est une alternative idéale aux tubes fluorescents standards pour économiser de l'énergie et réduire l'investissement

Vérifier la compatibilité du ballast électronique avec les tubes LED sur le site :
www.lighting.philips.fr/produits/led-tube