

Philips LEDtube T8 Corepro (UN) High Output 23W
- 830 Blanc Chaud 1500mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Universelle
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	30000
Fabricant	PHILIPS
Gamme	Corepro
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	8
packing longueur	154
packing qte	10
Poids	0.295
Série	801
Température de couleur	3000
text_information	txt_br_tube_univ

-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique
Angle	240
Classement FL	D
Culot	G13
Diamètre	26
Equivalence	1x58
Flux	2500
Gradable	Non
Longueur totale	1500
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	16
packing poids	5.2
Plage de fonctionnement	-20 +45
Puissance	23
Teinte du verre	Opale
Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC

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