

G13 CorePro LEDtube T8 8w = 18w 840 600mm
EM ou 220-240v Philips

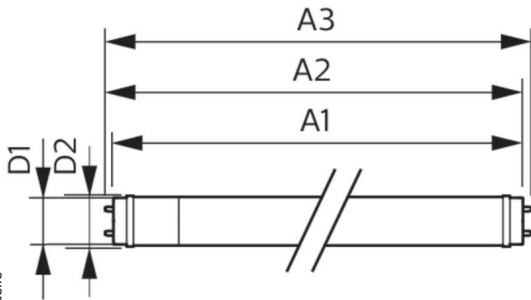


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Connectique	Tube led 1 ou 2 côtes
-Z4 - Technologie	LED	Alimentation	Secteur français
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Angle	240
Classe énergétique	E	Consommation d'énergie	8
Couleur de l'éclairage	Blanc	Culot	G13
Cycle allumage	200000	Diamètre	28
Durée de vie	50000	Efficacité lumineuse	112
Equivalence	1x18	Fabricant	PHILIPS
Facteur de puissance	0.9	Flux	900
Gamme	Corepro	Gradable	Non
Indice de protection	20	Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Intensité	0.042	Longueur totale	600
Normes - Homologations	CE	Normes - Homologations	Rohs
packing hauteur	15.2	packing largeur	15.6
packing longueur	65.5	packing poids	5.16
packing qte	20	Plage de fonctionnement	-20 +45
Poids	0.12	Puissance	8
Série	421	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4000	Température de fonctionnement	-20 +45
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

Description