

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 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Ferromagnétique CCG	Alimentation	Secteur français
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
Tension d'entrée	220-240	text_information	txt_br_EM
Type de tension d'entrée	AC		

Description