

G5 Tube led T5 20w = 28w 4500K 1149mm



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Ballast Electronique	Angle	160
Classe énergétique	D	Classement FL	C
Culot	G5	Diamètre	20
Durée de vie	40000	Efficacité lumineuse	145
Equivalence	28	Fabricant	BTC
Flux	2900	Garantie fabricant (année)	3
Intensité	0.120	Longueur	1149
Longueur totale	1163	Normes - Homologations	Rohs
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	16.5
packing largeur	33	packing longueur	120
packing poids	13	packing qte	100
Plage de fonctionnement	-20 +40	Poids	0.27
Puissance	20	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	4500		

Description

Se branche directement en lieu et place d'un tube fluorescent T5 sur ballast électronique (max 120mA) sans modification de branchement.

Fonctionne sur ballast Helvar EL 1x14-35S (100-120mA pour 21w)

Fonctionne sur ballast Tridonic 22185147 PC 1x14-35 (101mA pour 21w)