

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



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Ballast Electronique
Classement FL	C
Diamètre	20
Efficacité lumineuse	145
Fabricant	BTC
Garantie fabricant (année)	3
Longueur	1149
Normes - Homologations	CE
packing hauteur	16.5
packing longueur	120
packing qte	100
Poids	0.27
Teinte du verre	Opale

-Z4 - Technologie	LED
Angle	160
Culot	G5
Durée de vie	40000
Equivalence	28
Flux	2900
Intensité	0.120
Longueur totale	1163
Normes - Homologations	Rohs
packing largeur	33
packing poids	13
Plage de fonctionnement	-20 +40
Puissance	20
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)