

▶ Tube LED T5 SubstiTube verre

Image not found or type unknown



p. 5-163



Caractéristiques produits

Culot de lampe	G5
Type de source	LED
Unité de vente	(1 pièce)

Les + produits

Intensité lumineuse élevée pour des tâches d'éclairage complexes.

Caractéristiques techniques

Code	Flux (lm)	Longueur (mm)	Puissance (W)	Température de couleur (°K)
692324	4000	1449	26	4000
692338	5600	1449	37	4000
692303	3600	1149	26	3000
692310	4000	1149	26	4000
692317	3600	1449	26	3000
692331	5050	1449	37	3000

Descriptif

Applications : bureaux, bâtiments publics, commerces, industrie.
Idéal en remplacement des tubes fluorescents T5 culot G5 sur secteur AC.
Lampe en verre avec protection contre les éclats pour les applications de l'industrie alimentaire.
Grande homogénéité de couleur : ? 5 SDCM.
Non gradable.
Durée de vie moyenne : 50 000 h.
Faisceau : 160°.
IRC : 83.
Tension : 220-240 V.