



REF : 1533-0004

LUXNA LIGHTING

**TUBE T5 HE 21W/840**

### DETAILS DU PRODUIT

Gamme de tubes fluorescents Ø 16 mm, compacte et économique. Caractéristiques : Efficacité lumineuse jusqu'à 104 lm/W. Classe 1B (IRC 85). Utilisation avec ballast électronique uniquement. Consomme 15 pourcent de moins qu'un tube T8 26 mm avec ballast électronique. Flux lumineux maintenu dans le temps. Longue durée de vie : 20 000 heures. Température ambiante optimale 35°C. Applications : FHE : haut rendement. Eclairage direct, très grande efficacité lumineuse. Tertiaire, écoles, commerces.

### CARACTERISTIQUES

<b>Puissance</b>	21 W
<b>Culot</b>	G5
<b>Flux lumineux</b>	2100 lm
<b>Température de couleur</b>	4000 K
<b>Diamètre</b>	16 mm
<b>Longueur</b>	849 mm
<b>Type de tube</b>	T5 HE haute efficacité
<b>IRC</b>	82
<b>Durée de vie</b>	24000 h