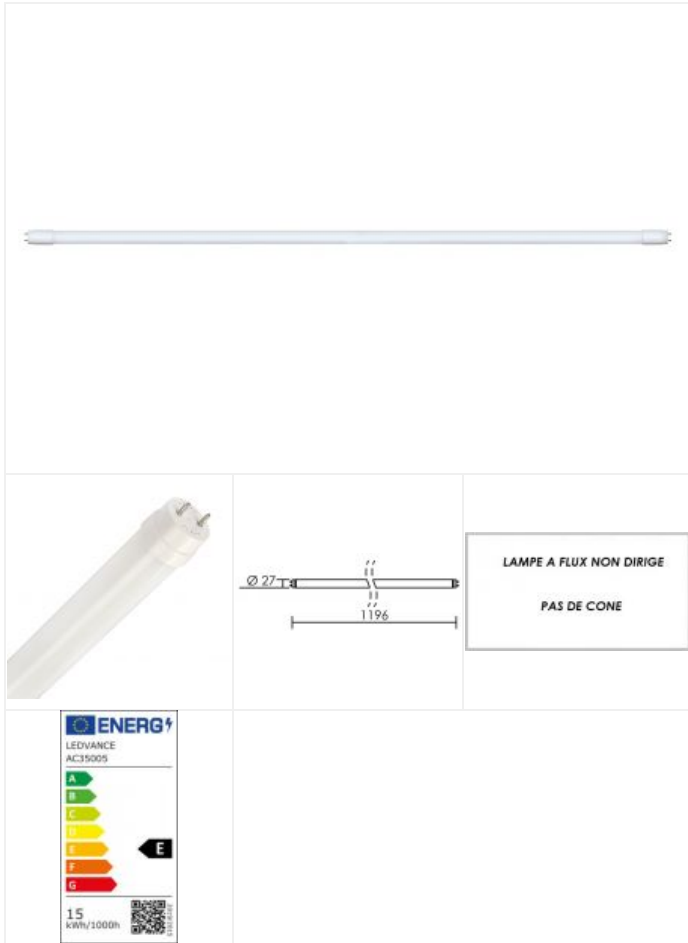


TUBE LED T8 1200 17W 4000K

Code : 2874



IRC >80 

 **CE 3 ANS GARANTIE**

Caractéristiques techniques

Type de source	LED
Douille / Culot	G13
Puissance nominale	17 W
Matières / Coloris	blanc
Tension / Fréquence	220-240 V - AC - 50/60 Hz
Intensité	77 mA
Facteur de puissance	0,90
Variation	NON
Flux lumineux total	1700 lm
Faisceau	220 °
Température de couleur	4000 K

IRC / Ra	80 - 84
Classe énergétique	classe E
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Durée de vie moyenne	30000 h
Nbre de on/off	200000
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Poids net	214 gr
Mercuré	0 mg

Autres commentaires
UNIQUEMENT POUR LES BALLASTS FERROMAGNETIQUES. Remplace les tubes fluorescents sans modification du câblage interne des appareils.