



## Tube LED T8 UN, culot : G13

Tube LED économique pour luminaires à ballast électronique ou ballast électromagnétique et tension secteur

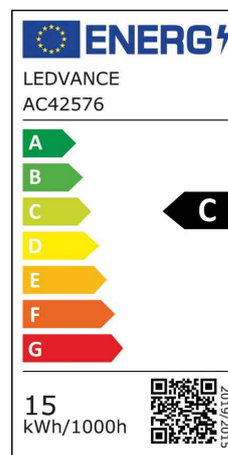
- classe d'efficacité énergétique : C
- durée de vie : 60.000 heures
- forme : T8, en forme de tige
- tension : 230 volts ~ 50 Hz
- tamisable : non
- teneur en mercure (max.) : 2,5 mg
- pas d'affaissement grâce à la technique du verre
- remplacement simple, rapide et sûr des lampes sans recâblage
- jusqu'à 60 % d'économie d'énergie (par rapport aux lampes fluorescentes T8)
- très grande résistance à la commutation
- flux lumineux élevé pour tâches d'éclairage exigeantes
- convient également pour une utilisation à basse température
- vendu uniquement au conditionnement

### Exemples d'utilisation :

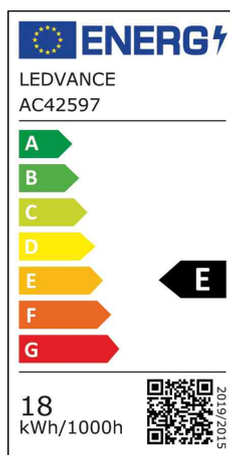
- couloirs
- cages d'escalier et parkings
- entrepôts industriels
- chambres froides et dépôts
- hangars
- domicile
- supermarchés
- grands magasins



Visuel de référence : tube LED T8 UN



Label d'efficacité énergétique 63002435



Label d'efficacité énergétique 63002438

Puissance	Rechange pour	Flux lumineux	Reproduction des couleurs	Couleur de lumière	Consommation	DPE	Diamètre	Longueur	Numéro de fabricant	Code
15 watts	36 watts	2.100 lm	80 Ra	4.000 K (blanc froid)	15 kWh / 1.000 h	C	27 mm	1.200 mm	026294	63002435
18 watts	36 watts	2.000 lm	80 Ra	6.500 K (blanc froid)	18 kWh / 1.000 h	E	27 mm	1.200 mm	026379	63002438