



Tube LED T5 SHORT, culot : G5

Tubes LED pour ballasts électroniques (EVG)

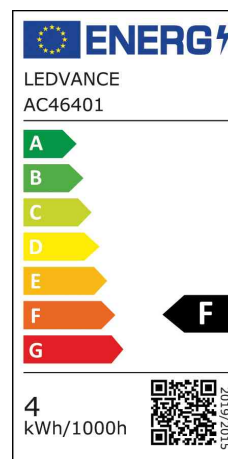
- classe d'efficacité énergétique : E
- durée de vie : 30.000 heures
- forme de construction : T5, en forme de tige
- tension : 230 volts ~ 50 Hz
- à intensité variable : non
- teneur en mercure (max.) : 2,5 mg
- très bonne conservation du flux lumineux : > 90 % sur toute la durée de vie
- pas d'affaissement grâce à la technique du verre
- remplacement des lampes simple, rapide et sûr, sans recâblage
- convient également pour un fonctionnement à basse température
- vendu uniquement au conditionnement

Exemples d'utilisation :

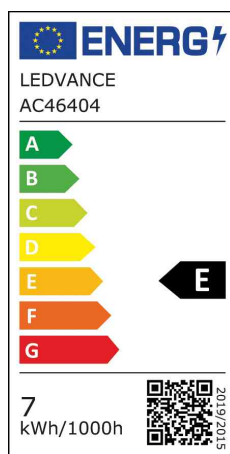
- couloirs
- cages d'escalier et parkings
- entrepôts industriels
- chambres froides et entrepôts
- logistique
- ménages
- supermarchés
- grands magasins



Visuel de référence : tube LED T5 SHORT



Label d'efficacité énergétique 63002411



Label d'efficacité énergétique 63002412

Puissance	Rechange pour	Flux lumineux	Reproduction des couleurs	Couleur de lumière	Consommation	DPE	Diamètre	Longueur	Numéro de fabricant	Code
4 watts		380 lumens	80 Ra	blanc chaud (3.000 K)	4 kWh / 1.000 h	F	18,5 mm	288 mm	823617	63002411
7 watts		850 lumens	80 Ra	blanc froid (4.000 K)	7 kWh / 1.000 h	E	18,5 mm	517 mm	823679	63002412