



## TUN G4 12V 10W 2000h

Numéro d'article 142926

TUN G4 9x33mm 12V 10W 145lm 2000h Lampe halogène basse tension sans réflecteur 2000h

Ces lampes sont faites d'un matériau en quartz qui bloque presque tous les rayons UV-B et UV-C. Les longueurs d'onde sont bloquées entre 350 et 400 nm, idéal pour les lampes qui nécessitent une transmission visible maximale avec une protection UV presque complète. Les lampes utilisent du quartz dopé, qui fournit une barrière efficace contre les rayons ultraviolets potentiellement nocifs, tout en conservant les autres propriétés de haute performance du quartz fondu transparent standard. Les types de filaments axiaux ont été spécialement développés pour répondre à la demande d'un faisceau large et lisse avec une bonne coupe, d'un réflecteur linéaire miniature, pour un éclairage uniforme des surfaces verticales, pour des lampes de table pour un éclairage de travail ou pour un montage mural ou des uplighters portables.

### Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Lampes#EG000028
Classe ETIM	Lampe halogène basse tension sans réflecteur#EC000259
Code produit	142926
Marque	Tungsrham
Nom série de produits	TUN Halogen
Type de produit	Low voltage capsule

### Attributs de classification

puissance de la lampe [W]	10
tension de lampe [V]	12 - 12
courant nominal [mA]	830
flux lumineux [lm]	145
socle	G4
température de couleur [K]	2800
diamètre [mm]	9
longueur totale [mm]	33
adapté à un four	Non
protection contre les UV	Non
hélice axiale	Non
technique basse pression	Non
technique infrarouge	Non
modèle	clair
xénon	Non
classe d'efficacité énergétique	G
consommation d'énergie pondérée pour 1 000 heures [kWh]	10
durée de vie nominale moyenne [h]	2000
Désignation de lampe	autre

**Successeur**



**HG4012010**

G4 8X30 JC 12V 10W  
Clair