



LED T15 Wedge W2,1x9,5D 2.5w /827 12V 250mA



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	LED
Angle	360
Consommation d'énergie	3
Culot	W2.1X9.5d
Diamètre	15
Eprel	831186
Fabricant	SPL
Flux	250
Fréquence	50/60
Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	80
Matière	Polycarbonate
packing largeur	1.5
packing poids	0.01
Poids	0.01
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	12

-Z4 - Plus	Auto/Moto/Camion
Alimentation	Spéciale
Classe énergétique	F
Couleur de l'éclairage	Blanc Chaud
Cycle allumage	50000
Durée de vie	25000
Equivalence	25
Facteur de puissance	0.7
Forme	T15
Garantie fabricant (année)	3
Indice de protection	20
Longueur totale	36
packing hauteur	1.5
packing longueur	3.6
packing qte	1
Puissance	2.5
Température de couleur	2700
Type de tension d'entrée	AC/DC

Description

Ampoule de technologie LED à culot W2.1X9.5d de forme T15 de finition Claire d'une puissance de 2.5w de marque SPL.

Caractéristiques:

Alimentation : Spéciale
 Durée de vie : 25000H
 Flux : 250Lm
 Puissance : 2.5w
 Température de couleur : 2700K
 Tension d'entrée : 12v

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

28/01/2026

