

■ Petites lampes de balisage à LED - WEDGE

Produits à remplacer



- Petites lampes wedge
- Puissances entre 3W et 6W
- Voltages 24V / 28V

Wedge



Pourquoi choisir les lampes à LED ?

- Réduisez vos coûts de maintenance en limitant les déplacements de vos techniciens grâce à la très longue durée de vie des ampoules à LED
- Faible consommation électrique : économies d'énergie
- Profitez en même temps pour changer par de la LED toute la gamme de lampes de balisage !

PRÉSENTATION PRODUIT

**Wedge - 0.3W 24V
blanc Ø5.5mm**



Culot	Wedge
Puissance	0.3W
Lumen	15LM
Couleur	Blanc Naturel
Voltage	24V
Diamètre	5.5mm
Longueur	20mm

**Wedge - 0.3W 28V
blanc Ø5.5mm**



Culot	Wedge
Puissance	0.3W
Lumen	15LM
Couleur	Blanc Naturel
Voltage	28V
Diamètre	5.5mm
Longueur	20mm

**Wedge - 0.3W 28V
vert Ø5.5mm**



Culot	Wedge
Puissance	0.3W
Lumen	15LM
Couleur	Vert
Voltage	28V
Diamètre	5.5mm
Longueur	20mm

**Wedge - 0.3W 28V
jaune Ø5.5mm**



Culot	Wedge
Puissance	0.3W
Lumen	15LM
Couleur	Jaune
Voltage	28V
Diamètre	5.5mm
Longueur	20mm

**Wedge - 0.3W 28V
rouge Ø5.5mm**



Culot	Wedge
Puissance	0.3W
Lumen	15LM
Couleur	Rouge
Voltage	28V
Diamètre	5.5mm
Longueur	20mm

RÉFÉRENCES

Références	Désignation
07152.WED	Petite lampe balisage à LED WEDGE 0.3W 15LM 24V 5.5x20mm Vert
07153.WED	Petite lampe balisage à LED WEDGE 0.3W 15LM 28V 5.5x20mm Jaune
07154.WED	Petite lampe balisage à LED WEDGE 0.3W 15LM 28V 5.5x20mm Rouge
07155.WED	Petite lampe balisage à LED WEDGE 0.3W 15LM 28V 5.5x20mm Blanc naturel
07156.WED	Petite lampe balisage à LED WEDGE 0.3W 15LM 28V 5.5x20mm Blanc naturel