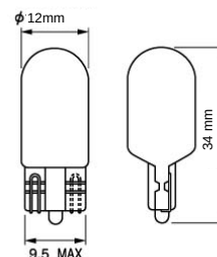


Ampoules LED CATERHAM 275

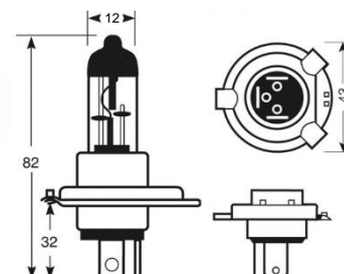
- Feux de position avant : LED T10 – W5W – 15W

Marque / Type : High Power CREE
 Lumens : 300 lm
 Consommation : 1,7 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Largeur : 12 mm
 Diamètre : 12 mm
 Longueur totale : 34 mm
 Culot : Verre - Wedge



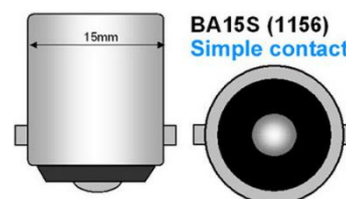
- Feux de route / Feux de croisement : Ampoule H4 - P43T – 60/55w

Marque / Type : OSRAM Night Breaker Laser
 Puissance : 60/55 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Largeur : 34,5 mm
 Diamètre : 34,5 mm
 Longueur totale : 82 mm
 Culot : P43T



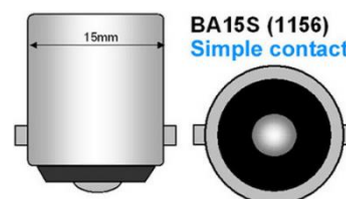
- Clignotant avant : LED orange BA15S – P21W – 30W

Marque / Type : High Power CREE
 Lumens : 300 lm
 Consommation : 6 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Largeur : 18 mm
 Diamètre : 18 mm
 Longueur totale : 50 mm
 Culot : BA15S



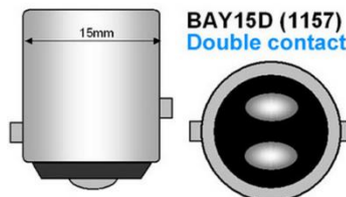
- Clignotant arrière : LED orange BA15S – P21W – 30W

Marque / Type : High Power CREE
 Consommation : 6 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Largeur : 18 mm
 Diamètre : 18 mm
 Longueur totale : 50 mm
 Culot : BA15S



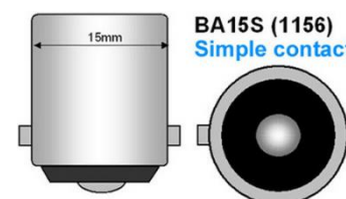
- Feux stop / Feux de position : LED rouge BAY15D – P21/5W – 65/30W

Marque / Type : High Power CREE
 Consommation : 5/1 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Largeur : 18 mm
 Diamètre : 18 mm
 Longueur totale : 56 mm
 Culot : BAY15D



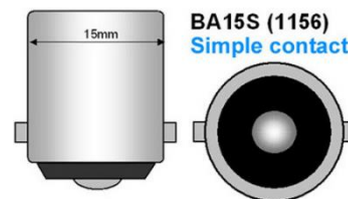
- Feux de recul : LED BA15S – P21W – 80W

Marque / Type : High Power CREE
 Consommation : 8 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Largeur : 18 mm
 Diamètre : 18 mm
 Longueur totale : 56 mm
 Culot : BA15S



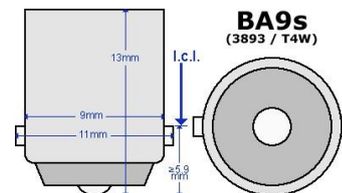
- Feux anti-brouillard arrière : LED rouge BA15S – P21W – 30W

Marque / Type : High Power CREE
 Consommation : 5,6 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Largeur : 18 mm
 Diamètre : 18 mm
 Longueur totale : 51 mm
 Culot : BA15S



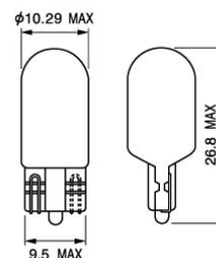
- Plaque d'immatriculation : 2 x Ampoules BA9S – T4W – 4W

Puissance : 4 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Largeur : 11,5 mm
 Diamètre : 11,5 mm
 Longueur totale : 34 mm
 Culot : BA9S



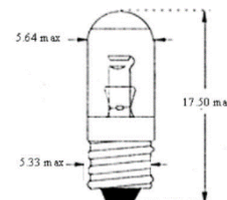
- Eclairage manomètres : Ampoule T10 – W1,2W – 1,2W

Puissance : 1,2 w
 Tension d'entrée : 12 v
 Intensité : 100 mA
 Largeur : 10,3 mm
 Diamètre : 10,3 mm
 Longueur totale : 25,3 mm
 Culot : Verre - Wedge
 Réf. sur ampoule d'origine : VCH 1112 12V 0,1A



- Voyant des BP & Inter : Ampoule T1 – E5,5 – 0,7W

Puissance : 0,7 w
 Tension d'entrée : 14 v
 Intensité : 50 mA
 Largeur : 5,7 mm
 Diamètre : 5,7 mm
 Longueur totale : 17,5 mm
 Culot : E5,5 Midget-screw



Sites d'informations :

<https://www.ledrace.com>

<http://www.led-auto.com/led-voiture-tableau-de-correspondance-ampoules-led.php>