

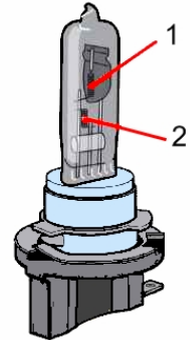


Lâmpada H15

Montagem

A lâmpada H15 é uma lâmpada de incandescência de 12 volt com dois filamentos, sendo um filamento para os máximos (1) e um filamento para a luz diurna (2). A potência é de 55 watt para os máximos e 15 watt para o funcionamento das luzes diurnas. A vida útil da lâmpada é, no mínimo de 4.000 horas em funcionamento com luz diurna e assim significativamente mais elevada do que numa lâmpada H7 standard.

Referência do artigo Hella da lâmpada H15: 8GJ 168 119-001



Possibilidades de utilização

Uma vez que a activação automática das luzes é um factor de segurança e um conforto adicional para o condutor, os veículos modernos estão em parte equipados de série com faróis principais com luz diurna integrada. Num módulo da caixa (A) podem assim ser realizadas as funções dos máximos e da luz diurna.

Estes faróis são por exemplo montados nos veículos Audi A6, VW Golf 6 e Touareg.



Estas lâmpadas também são utilizadas na combinação farol/luz diurna da Hella.

Este módulo de lâmpadas para a montagem na série de módulos de 90 mm reúne a luz diurna e os máximos num reflector de precisão.

