

## Lampes iodes 12 V - Halogènes témoins et xénon

### Lampe iode H8 (1 filament)

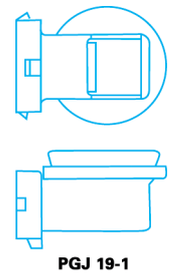
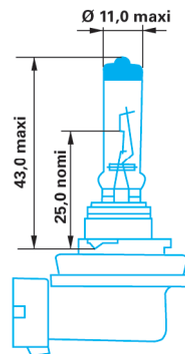
#### Applications

- Projecteurs additionnels (feux anti-brouillard avant et longue portée).
- Exemple : BMW série 5 2002.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
174487	Lampe iode H8	12	35	PGJ 19-1	10

**Famille**  
12430



### Lampe iode H9 (1 filament)

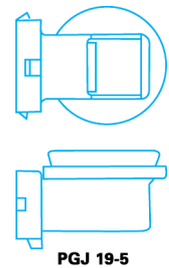
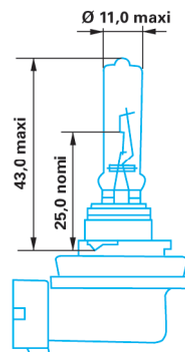
#### Applications

- Feux de route.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
174488	Lampe iode H9	12	65	PGJ 19-5	10

**Famille**  
12430



## Lampe iode H11 (1 filament)

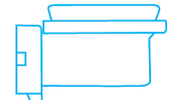
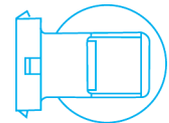
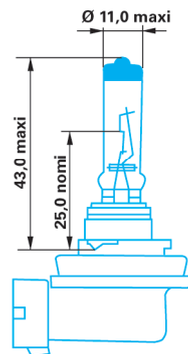
### Applications

- Feux de croisement.
- Feux longue portée.
- Exemple : Ford Focus 1998-2000  
Renault Laguna II 2000->Velsatis 2002->.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
174489	Lampe iode H11	12	55	PGJ 19-2	10

**Famille**  
12430



PGJ 19-2

## Lampe iode HB3 (1 filament)

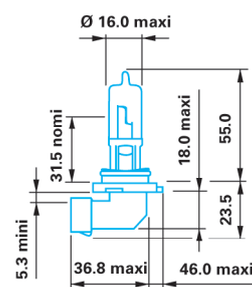
### Applications

- Feux de route.
- Exemple : Alfa : 166 1998-> ; GTV 1995-1998.  
Audi : A8 1994-2000.  
BMW : série 5 1995-2002 ; série 3 1998-1999 ; série 7 1997-> ; X5 ; Z3 1996-1999.  
Chrysler : 300M 1998-> ; PT 2000.  
Honda : Accord 1998-2000.  
Nissan : 2000 1994-1996 ; Almeira 2000.  
Opel : Astra 1996-1998 ; Zafira 1999-2000.  
Toyota : Celica 1998-1999 ; Corolla 1997-> ; Landcruiser 1998 ;  
Lexus 1995-1996 ; Picnic 1996-1998 ; Supra 1994-1996.  
Volvo : S60 2001-> ; v70 1999->.

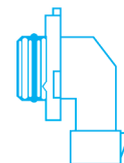


Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
144004	Lampe iode HB3	12	60	P 20d	10

**Famille**  
12430



P 20d



## Lampe iode HB4 (1 filament)

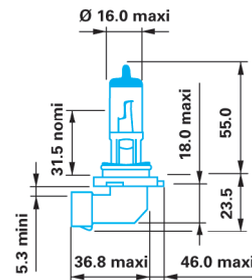
### Applications

- Feux de croisement.
- Feux anti-brouillard.
- Exemple : Alfa : 166 ; GTV 1995-1998.  
BMW : série 3 1998-1999 ; série 3 1998-2001 (anti-brouillard AV uniquement) ; Z8200-> (anti-brouillard AV uniquement).  
Chrysler : 300M 1998-> ; PT 2000-> (également anti-brouillard AV).  
Honda : Accord 1998-2000 ; Integra 1998->.  
Subaru : Forester 1997-1998 (anti-brouillard AV uniquement) ; Legacy 1996-1999 (anti-brouillard AV uniquement).  
Toyota : Corolla 1997-> ; Landcruiser 1998-> (également anti-brouillard AV) ; Lexus 1995-> (également anti-brouillard AV) ; Supra 1994-1996 ; Previa 1998-> (anti-brouillard AV uniquement) ; Yaris 1999-> (anti-brouillard AV uniquement).



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
144003	Lampe iode HB4	12	51	P 22d	10

**Famille**  
12430



## Lampe halogène (1 filament type USA)

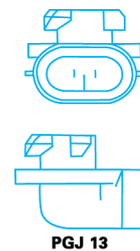
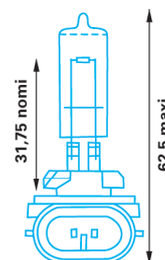
### Applications

- Feux de route.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
004858	Lampe halogène	12	50	PGJ 13	10

**Famille**  
12430



## Lampe halogène témoin BAY 9s

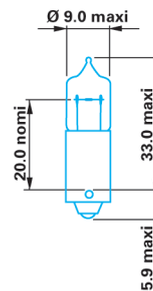
### Applications

- Lampe de clignotant avant.
- Lampe de clignotant arrière.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
165189	Lampe halogène	12	21	BAY 9s	10

**Famille**  
12430



BAY 9s

## Lampes halogènes témoin BAX 9s

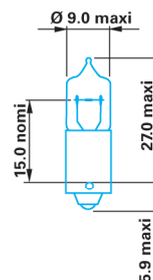
### Applications

- Feux de position avant.
- Feux de position arrière.
- Lampe éclairage de plafonnier.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
144006	Lampe halogène LL	12	6	BAX 9s	10
144007	Lampe halogène	12	6	BAX 9s	10

**Famille**  
12430



BAX 9s

## Lampe halogène témoin BA 9s

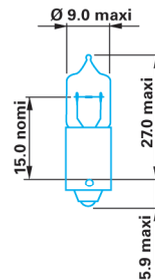
### Applications

- Feux de position avant.
- Feux de position arrière.
- Lampe éclairage de plafonnier.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
144359	Lampe halogène	12	20	BA 9s	10

**Famille**  
12430



BA 9s

## Lampe xénon D2S

### Applications

- Pour phares ellipsoïdaux (avec loupe).
- Feux de route.
- Feux de croisement.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
000996	Lampe xénon D2S	85	35	P 32d-2	1

**Famille**  
12460



P32d-2

## Lampe xénon D2R

### Applications

- Pour phares ellipsoïdaux (avec loupe).
- Feux de route.
- Feux de croisement.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
000998	Lampe xénon D2R	85	35	P 32d-3	1

**Famille**  
12460



P32d-3

## Lampe xénon D1S

### Applications

- Pour phares paraboliques (normaux).
- Feux de route.
- Feux de croisement.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
040995	Lampe xénon D1S	85	35	PK 32d-2	1

### Famille

12460



## Lampe xénon D1R

### Applications

- Pour phares paraboliques (normaux).
- Feux de route.
- Feux de croisement.



Code	Désignation	Volts	Watts	Culot	Cdt.
040996	Lampe xénon D1R	85	35	PK 32d-3	1

### Famille

12460

