

LAMPADE ALLO XENO



| Modello | Temperatura Colore | Volt/Hz | Watt | Art. |
|---------|--------------------|---------|------|---------------------|
| d1s | 6000 k | 85 v | 35 w | F3723 050 28 |
| d1r | 6000 k | 85 v | 35 w | F3723 050 29 |
| d2s | 6000 k | 85 v | 35 w | F3723 050 30 |
| d2r | 6000 k | 85 v | 35 w | F3723 050 31 |
| d3s | 6000 k | 42 v | 35 w | F3723 050 32 |
| d3r | 6000 k | 42 v | 35 w | F3723 050 33 |
| d4s | 6000 k | 42 v | 35 w | F3723 050 34 |
| d4r | 6000 k | 42 v | 35 w | F3723 050 35 |

Linea di lampade XENON, per la sostituzione di quelle originali (abbaglianti e anabbaglianti), a 12 o 24V.

- lampade a scarico di gas ad alta intensità, senza filamento
- luminosità superiore alla tradizionale lampada alogena fino a 2,5 volte (circa 3100 LM)
- luce bianca, temperatura colore 6000°K

I modelli S sono per installazione su fanali lenticolari, mentre i modelli R vanno utilizzati per fanali senza lente.

E' raccomandata la sostituzione di entrambe le lampade, dovuto al fatto che lo XENON nel tempo decade, facendo perdere intensità luminosa portando la luce da bianca a gialla.

