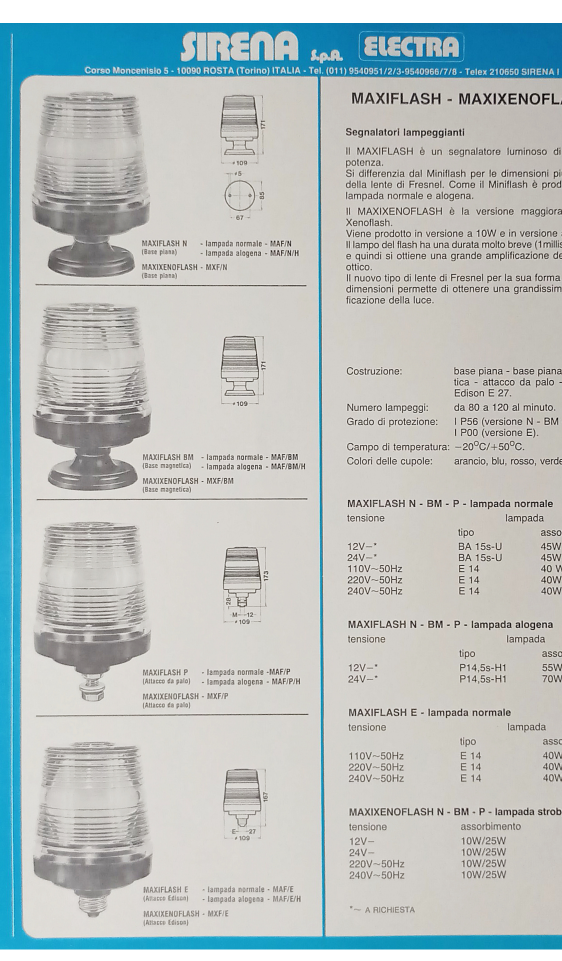
Brochure Auto Accessori - Sirena Electra - Maxiflash - Maxixenoflash - Anni '80



MAXIFLASH - MAXIXENOFLASH

Segnalatori lampeggianti

ELECTRA

Il MAXIFLASH è un segnalatore luminoso di grande potenza.

Si differenzia dal Miniflash per le dimensioni più grandi della lente di Fresnel. Come il Miniflash è prodotto con lampada normale e alogena.

II MAXIXENOFLASH è la versione maggiorata dello Xenoflash.

Viene prodotto in versione a 10W e in versione a 25W.
Il lampo del flash ha una durata molto breve (1millisecondo) e quindi si ottiene una grande amplificazione dell'effetto

Il nuovo tipo di lente di Fresnel per la sua forma e le sue dimensioni permette di ottenere una grandissima amplificazione della luce.

Costruzione: base piana - base piana magne-

tica - attacco da palo - attacco

Edison E 27.

Numero lampeggi: da 80 a 120 al minuto. I P56 (versione N - BM - P) I P00 (versione E). Grado di protezione:

Campo di temperatura: -20°C/+50°C.

Colori delle cupole: arancio, blu, rosso, verde, neutro.

MAXIFLASH N - BM - P - lampada normale

tensione	lampada	
	tipo	assorbimento
12V-*	BA 15s-U	45W
24V-*	BA 15s-U	45W
110V~50Hz	E 14	40 W
220V~50Hz	E 14	40W
240V~50Hz	E 14	40W

MAXIFLASH N - BM - P - lampada alogena

tensione	lampada	
	tipo	assorbimento
12V-*	P14,5s-H1	55W
24V-*	P14,5s-H1	70W

MAXIFLASH E - lampada normale

tensione	lampada	
	tipo	assorbimento
110V~50Hz	E 14	40W
220V~50Hz	E 14	40W
240V~50Hz	E 14	40W

MAXIXENOFLASH N - BM - P - lampada stroboscopica

W/25W
W/25W
W/25W
W/25W

^{*~} A RICHIESTA



Controllare la descrizione dettagliata

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

Prezzo di vendita19,99 €

Fai una domanda su questo prodotto

Descrizione

Brochure Auto Accessori - Sirena Electra - Maxiflash - Maxixenoflash - Anni '80

Testo in lingua italiana. Pagine 2 con illustrazioni.

Condizioni molto buone.