



FM.32.001



DESCRIZIONE - DESCRIPTION

FARO MULETTO XENON

BASE MAGNETICA, cavo
spiralato e spinotto

Conforme alle direttive ROHS -
REACH

XENO FORKLIFT BEACON

MAGNETIC BASE, coiled cable and
plug

ROHS - REACH compliant

GYROPHARE POUR CHARIOT
ÉLÉVATEUR XENON

BASE MAGNÉTIQUE, câble
spiralé et prise

Conforme ROHS - REACH

CATEGORIE - CATEGORIES - CATÉGORIES

Fari Muletto - Base Magnetica





Articolo	Voltaggio	Lampadina	Colore Calotta	Calotta
FM.32.001	10+100V	inclusa	arancio	FM.01.210

INFORMAZIONI PRODOTTO - DATASHEET - FICHE TECHNIQUE

Tipologia lampadina	Xenon 6J
Flusso luminoso di sorgente	//
Funzionamento	Lampeggiante, pilotato da scheda elettronica
Frequenza di lampeggio	1.4Hz @10V – 1.6Hz @12V – 1.75Hz @24V 1.85Hz @48V – 2.0Hz @80V – 2.3Hz @96V
Assorbimento massimo	300 mA @12V
Protezione inversione di polarità	Si
Campo di temperatura	-20°C/+55°C
Calotta Fresnel	PMMA
Base	PP
Compatibilità elettromagnetica	No
Scatola	6 pezzi – peso netto 4 kg – peso lordo 4,5 kg dim. 40x30x20h cm
Bancale	144 pezzi – peso netto 98 kg – peso lordo 117 kg dim. 80x120x115h cm



AJ.BA srl
P.iva: IT10994560158
www.ajba.it - info@ajba.it

UFFICI COMMERCIALI: Via Don Rinaldo Beretta, 12
20833 Robbiano di Giussano (MB) ITALIA
Tel. +39 0362 310826

SEDE E STABILIMENTO: Via Marconi, 3
26864 Ospedaletto Lodigiano (Lo) ITALIA
Tel. +39 0377 86643