



## GF.88



### DESCRIZIONE - DESCRIPTION

ZENITH

BASE MAGNETICA, cavo  
spiralato e spinotto

Conforme alle direttive ROHS-  
REACH e prodotto secondo  
DIN 14620 / ISO 4148

ZENITH

MAGNETIC BASE, spiral cable  
and plug

ROHS-REACH compliant and  
manufactured according to  
DIN 14620 / ISO 4148

ZENITH

BASE MAGNETIQUE, câble spiralé  
et connecteur

Conforme à ROHS-REACH et  
fabriqué selon DIN 14620 / ISO  
4148

### CATEGORIE - CATEGORIES - CATÉGORIES

[Girofari](#) - [Base Magnetica](#)



**AJ.BA srl**

P.iva: IT10994560158

[www.ajba.it](http://www.ajba.it) - [info@ajba.it](mailto: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



Articolo	Voltaggio	Lampadina	Colore Calotta	Calotta
GF.88.015	12V	inclusa	arancio	GF.80.211
GF.88.016	24V	inclusa	arancio	GF.80.211
GF.88.017	12/24V	esclusa	arancio	GF.80.211



## INFORMAZIONI PRODOTTO - DATASHEET - FICHE TECHNIQUE

<b>Tipologia Lampadina</b>	H21W 12V & 24V – BAY9s
<b>Flusso luminoso di sorgente</b>	600lm (H21W 12V & 24V)
<b>Velocità di rotazione</b>	160 ± 20 rpm
<b>Assorbimento massimo</b>	1.7A ± 0.1A – @12V – 1.0A ± 0.1A @24V
<b>Campo di temperatura</b>	-30°C / +50°C
<b>Meccanismo di trasmissione</b>	Cinghia (silicone)
<b>Corpo riflettore</b>	Poliammide + metallizzazione
<b>Calotta</b>	PC
<b>Base</b>	GOMMA
<b>Omologazione</b>	UN ECE R65
<b>Compatibilità Elettromagnetica</b>	conforme ai requisiti della direttiva EMC
<b>Garanzia</b>	2 anni
<b>Scatola</b>	10 pezzi – peso netto 11,3 kg – peso lordo 12,3 kg dim. 76,5×32,5×21h cm
<b>Bancale</b>	120 pezzi – peso netto 136 kg – peso lordo 157 kg dim. 80x120x115h cm
<b>Consigli &amp; raccomandazione</b>	Utilizzo su veicoli agricoli e veicoli industriali