

GF.84



DESCRIZIONE - DESCRIPTION

MEGALUX

BASE PIANA - 3 punti di fissaggio

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

MEGALUX

FLAT BASE - 3 fixing points

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

MEGALUX

BASE PLATE - 3 points de fixation

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

CATEGORIE - CATEGORIES - CATÉGORIES

Girofari - Base Piana





Articolo	Voltaggio	Lampadina	Colore Calotta	Calotta
GF.84.011	12V	inclusa	arancio	GF.80.211
GF.84.012	24V	inclusa	arancio	GF.80.211
GF.84.013.0	12/24V	esclusa	arancio	GF.80.211
GF.84.021	12V	inclusa	blu	GF.80.221
GF.84.022	24V	inclusa	blu	GF.80.221
GF.84.023.0	12/24V	esclusa	blu	GF.80.221



INFORMAZIONI PRODOTTO - DATASHEET - FICHE TECHNIQUE

Tipologia Lampadina	H1 12V/55W – H1 24V/70W – P14.5s
Flusso luminoso di sorgente	1400lm (H1 12V) – 1750lm (H1 24V)
Velocità di rotazione	160 ± 20 rpm
Assorbimento massimo	4.5A ± 0.1A @12V – 2.7A ± 0.1A @24V
Campo di temperatura	-30°C / +50°C
Meccanismo di trasmissione	Cinghia (silicone)
Corpo riflettore	Poliammide + metallizzazione
Calotta	PC
Base	GOMMA
Omologazione	UN ECE R65
Compatibilità Elettromagnetica	conforme ai requisiti della direttiva EMC
Garanzia	2 anni
Scatola	10 pezzi – peso netto 8 kg – peso lordo 9 kg dim. 76,5×32,5×21h cm
Bancale	120 pezzi – peso netto 96 kg – peso lordo 117 kg dim. 80x120x115h cm
Consigli & raccomandazione	Utilizzo su veicoli agricoli e veicoli industriali