

# Serie 180

## Lampade Multicolor

Ø 60



Le **Multicolor** racchiudono in una lampada **svariate combinazioni di colori**.

Illuminazione con **LED RGB** ad alta luminosità, settori luminosi prismatici con **illuminazione diffusa**, **compattezza** e **flessibilità** sono le caratteristiche che la rendono un **prodotto unico**. Ha inoltre una struttura robusta ed è di **facile e pratica installazione**.

### Caratteristiche **tecniche**

#### Conformità

Direttiva CEE 2014/35 Bassa tensione - Direttiva CEE 2014/30  
Compatibilità elettromagnetica - Direttiva CEE 2006/42 Macchine

#### Norme di riferimento

EN 60947.5.1 - EN 60204.1 - EN 60073 - EN 60529 -  
EN 60068.2.6 - EN60068-2-27 - EN ISO 7731 - EN 981 - IEC 536

#### Materiale

Policarbonato

#### Tensione di impiego

24 V DC

#### Assorbimento

70 mA

#### Frequenza suono

circa 4000 Hz

#### Potenza sonora ponderata A rilevata ad un metro

80 dB

#### Grado di protezione

IP 54 - morsetti IP 20. Secondo EN 60529  
(con basi tipo 85-AS, CS, DS, IP 30)

#### Tenuta alle vibrazioni

minimo 2 g (10 – 150 Hz). Secondo EN 60068-2-6 e 27

#### Temperatura di lavoro

- 20° C + 40° C

#### Collegamenti

con morsetti a vite e serrafilo sezione max 1,5 mm<sup>2</sup>.

Connettore M12 / 5 poli

La morsettiera è posta sotto l'elemento luminoso

## SEGNALATORE LUMINOSO **MULTICOLOR RGB**

Lampada di segnalazione multicanale a **7 colori**, luce brillante e diffusa.

Comando con codifica esterna. Connettore M12 a 5 poli.



**1 Lampada** con calotta neutra che alterna fino a **7 colori** contemporaneamente

### Caratteristiche **tecniche**

#### Tipo di ottica

Doppia lente con rigatura triangolare verticale ed orizzontale per una corretta diffusione a 360°

#### Multicolor



#### Illuminazione

Luce fissa




#### Alimentazione

24 V dc

#### Assorbimento

70 mA



COLORI	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione	Note
     	AF4SMBC5	Luce Fissa	24V DC	Comando c/codifica esterna. Connettore M12 a 5 poli

## SEGNALATORE LUMINOSO **TRICOLOR**

Lampada di segnalazione **3 colori** a luce brillante e diffusa. Connessione con connettore M12 a 5 poli



**1 Lampada** con calotta neutra che alterna **3 colori** contemporaneamente

### Caratteristiche **tecniche**

#### Tipo di ottica

Doppia lente con rigatura triangolare verticale ed orizzontale per una corretta diffusione a 360°

#### Multicolor



#### Illuminazione

Luce fissa

#### Alimentazione

24 V dc

#### Assorbimento

70 mA

COLORI	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione	Note
  	AF4T5B542C5	Luce Fissa	24V DC	Connessione con connettore M12 a 5 poli
  	AF4T5B542	Luce Fissa	24V DC	Connessione con morsettiera. Completare con basi e tubi
  	AF4T5B642C5	Luce Fissa	24V DC	Connessione con connettore M12 a 5 poli
  	AF4T5B642	Luce Fissa	24V DC	Connessione con morsettiera. Completare con basi e tubi

## SEGNALATORE LUMINOSO BICOLOR

Lampada di segnalazione **2 colori** a luce brillante e diffusa. Connessione con connettore M12 a 5 poli.

### Caratteristiche tecniche

#### Tipo di ottica

Doppia lente con rigatura triangolare verticale ed orizzontale per una corretta diffusione a 360°

#### Multicolor



#### Illuminazione

Luce fissa o lampeggiante

#### Alimentazione

24 V dc

#### Assorbimento

70 mA



\*Disponibili accessori di montaggio

\*\*Connessione con connettore

\*\*\* Connessione con morsettiera

COLORI	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
 	AF4B32B*	Luce lampeggiante	24V DC
 	AF4B32BC5**	Luce lampeggiante	24V DC
 	AF4B52B*	Luce lampeggiante	24V DC
 	AF4B52BC5**	Luce lampeggiante	24V DC
 	BF4B32B***	Luce lampeggiante	24V DC
 	BF4B52B***	Luce lampeggiante	24V DC



\*Disponibili accessori di montaggio

\*\*Connessione con connettore

\*\*\* Connessione con morsettiera

COLORI	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
 	AF4F32B*	Luce fissa	24V DC
 	AF4F32BC5**	Luce fissa	24V DC
 	AF4F52B*	Luce fissa	24V DC
 	AF4F52BC5**	Luce fissa	24V DC
 	BF4F32B***	Luce fissa	24V DC
 	BF4F52B***	Luce fissa	24V DC