

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

45 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 mm².
La morsettiera è posta sotto l'elemento luminoso
Connettore M12 / 5 poli

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**

Caratteristiche **tecniche**

Tipo di ottica

Doppia lente con rigatura triangolare verticale ed orizzontale per una corretta diffusione a 370°

Multicolor



Illuminazione

Luce fissa o lampeggiante







Alimentazione

12/24 V dc

Assorbimento

70 mA



COLORI	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
     	AF4SMBC5	Luce Fissa Luce Lampeggiante	12V - 24V DC

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**

Caratteristiche **tecniche**

Tipo di ottica

Doppia lente con rigatura triangolare verticale ed orizzontale per una corretta diffusione a 370°

Multicolor



Illuminazione

Luce fissa o lampeggiante







Alimentazione

12/24 V dc

Assorbimento

70 mA



COLORI	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
  	AF4T5B542C5	Luce Fissa	12V - 24V DC
  	AF4T5B642C5	Luce Fissa	12V - 24V DC

SEGNALATORE LUMINOSO BICOLOR

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

*In caso di illuminazione a **luce lampeggiante**, la lampada in presenza di due allarmi si illumina alternativamente nei colori corrispondenti all'evento.*

Caratteristiche tecniche

Tipo di ottica

Doppia lente con rigatura triangolare verticale ed orizzontale per una corretta diffusione a 370°

Multicolor



Illuminazione

Luce fissa o lampeggiante

Alimentazione

24 V dc

Assorbimento


70 mA



COLORI	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
 	AA4B32B	Luce lampeggiante	24V DC
 	AF4B32B	Luce lampeggiante	24V DC
 	AA4B52B	Luce lampeggiante	24V DC
 	AF4B52B	Luce lampeggiante	24V DC

Disponibili accessori di montaggio



COLORI	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
 	AF4B32BC5*	Luce lampeggiante	24V DC
 	BA4B32B**	Luce lampeggiante	24V DC
 	BF4B32B**	Luce lampeggiante	24V DC
 	BA4B52B**	Luce lampeggiante	24V DC
 	BF4B52B**	Luce lampeggiante	24V DC

*Connessione con connettore

** Connessione con morsettiera