

# Serie 370

## Lampade Multicolor

Ø 70



L'evoluzione della segnalazione industriale: per **ogni lampada 10 diversi messaggi**, di cui alcuni contemporanei.

In presenza di 2 o più allarmi simultanei si **illumina alternativamente nei colori corrispondenti gli eventi**.

**Fonte luminosa a LED multicolori dalla eccellente luminosità.** Illuminazione programmabile, luce fissa, lampeggiante o lampeggiante veloce. Moduli luminosi prismatici con illuminazione diffusa. Lunga vita e bassi consumi.

### 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

90 mA

#### Grado di protezione

IP 64

#### Protezione contro shock elettrici

classe II, isolamento di sicurezza secondo IEC 536

#### Tenuta alle vibrazioni

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

#### Temperatura di lavoro

- 20° C + 50° C

#### Numero di moduli sovrapponibili

max 3 oltre al settore Tricolor

max 2 oltre al settore Quadricolor

#### Collegamenti

con morsetti a vite e serrafilo sezione max 1,5 mm<sup>2</sup>  
posti all'interno del settore di cablaggio

## SEGNALATORE **QUADRICOLOR** MULTIFUNZIONE

Lampada di segnalazione **Quadricolor** a luce brillante e diffusa.

In presenza di 2 o più allarmi la lampada si illumina alternativamente nei colori corrispondenti all'evento.



**1 Lampada** con modulo neutro che alterna fino a **4 colori** contemporaneamente

### Caratteristiche **tecniche**

#### Tipo di ottica

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

#### Multicolor



#### Numero di moduli sovrapponibili:

max 2 oltre al settore Quadricolor

#### Illuminazione





luce fissa, lampeggiante, lampeggiante veloce o lampeggiante alternata

#### Alimentazione

24 V DC/AC

#### Assorbimento

110 mA

COLORI	Supporto	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
		370 04Q1B	Luce Fissa Luce Lampeggiante	24 V DC / AC
		370 94Q1B	Luce Fissa Luce Lampeggiante	24 V DC / AC

## SEGNALATORE **TRICOLOR** MULTIFUNZIONE

Lampada di segnalazione **Tricolor** Multifunzione.

In presenza di 2 o più allarmi il modulo si illumina alternativamente nei colori corrispondenti all'evento.



**1 Lampada** con modulo neutro 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



#### Numero di moduli sovrapponibili:

max 3 oltre al settore Tricolor

#### Illuminazione









luce fissa, lampeggiante, lampeggiante veloce, lampeggiante alternata o rotante

#### Alimentazione

24 V DC/AC

#### Assorbimento

100 mA

COLORI	Supporto	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
		370 MN4T5B 532		24 V DC / AC
		370 MZ4T5B 532	Luce Fissa Luce Lampeggiante	24 V DC / AC
		370 MN4T5B 632	Luce Rotante Multifunzione	24 V DC / AC
		370 MZ4T5B 632		24 V DC / AC

Sotto è possibile aggiungere moduli luminosi supplementari

## SEGNALATORE TRICOLOR

Lampada di segnalazione **Tricolor** a luce diffusa.

In presenza di 2 o più allarmi il modulo si illumina alternativamente nei colori corrispondenti all'evento.



**1 Lampada** con modulo neutro 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



#### Numero di moduli sovrapponibili:

max 3 oltre al settore Tricolor

#### Illuminazione









luce fissa

#### Alimentazione









24 V DC

#### Assorbimento

90 mA

COLORI	Supporto	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
		370 04T1B 532	Luce fissa	24 V DC
		370 04T1B 632	Luce fissa	24 V DC
		370 94T1B 532	Luce fissa	24 V DC
		370 94T1B 632	Luce fissa	24 V DC

Sopra è possibile aggiungere moduli luminosi supplementari

COLORI	Supporto	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
		370 04T5B 532	Luce fissa	24 V DC
		370 04T5B 632	Luce fissa	24 V DC
		370 94T5B 532	Luce fissa	24 V DC
		370 94T5B 632	Luce fissa	24 V DC

Sotto è possibile aggiungere moduli luminosi supplementari