

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 mm²
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