

Serie 300

Lampade Multicolor

Ø 30



La lampada ideale per macchine di piccole dimensioni. Compatta, **multicolore** e ad alta luminosità.

Disponibile nelle combinazioni verde, giallo e rosso o blu, giallo e rosso.

Illuminazione con **LED ad alta luminosità** e luce fissa e illuminazione diffusa.

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 (+ / - 10%)

Assorbimento

20 mA per colore

Grado di protezione

IP 54

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

Collegamenti

con morsetti a vite e serrafilo sezione max 1,5 mm²
posti alla base del corpo lampada

SEGNALATORE TRICOLOR MINI

Lampada di segnalazione **Tricolor** 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 **3 colori** contemporaneamente

Caratteristiche tecniche

Tipo di ottica

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

Multicolor



Illuminazione









LED luce fissa diffusa

Alimentazione

24 V DC

Assorbimento

30 mA per colore

COLORI	Supporto	Codici per l'ordinazione	Funzioni	Tensione
		TWR30 LMY532B	Luce Fissa	24 V DC
		TWR30 LMY632B	Luce Fissa	24 V DC
		TWR30 LMY692B	Luce Fissa	24 V DC
		TWR30 LMY932B	Luce Fissa	24 V DC

Fissaggio diretto su fori Ø 22 mm o con base e tubo.