



Caratteristiche LAMPEGGIATORI

Lampeggiatori elettronici a LED

Alimentazione 24Vac-dc / 230Vac

Illuminazione a Led

Versioni regolabili e fisse

Le ampie gamme di lampeggiatori Cardin sono validi sistemi di segnalazione visiva di manovre, costruiti a norma di sicurezza utilizzando tecnologia LED ad alta efficienza e massima adattabilità in ogni situazione, che soddisfano tutte le esigenze di un impianto moderno.

Disponibile in versione 24V e 230V nelle seguenti configurazioni:

ICON / ICON-WH - 24Vac-dc -230Vac selezionabile a morsettiera, multi-led.

ICONX - 24Vac-dc selezionabile a morsettiera, multi-led RGB.

MOLLIGHT4 - 24Vac-dc a otto led.

MOLLIGHT4X - 230Vac a otto led.

LACOLED - 24Vac-dc - 230Vac selezionabile a morsettiera, multi-led.

LPXLAMP - 24Vac-dc - 230Vac selezionabile a morsettiera, multi-led.

WALL - 24Vdc strisce di led.

WALL + AL2VA - 230Vac uscite 24Vdc strisce di led.

La forma, gli spessori usati sui particolari di protezione e l'accortezza usata con la messa in guarnizione di tutti i punti critici, danno all'insieme strutturale un assetto di inattaccabilità da eventi atmosferici e vandalici.

Nel suo insieme sono apparecchiature veramente uniche e inconfondibili, un efficace segnale di sicurezza rivolto alle utenze, attivo prima e durante le manovre attuate dall'automazione, al tempo stesso un segnale distintivo che identifica la qualità del servizio che offre l'impianto Cardin.

Caratteristiche prodotto MOLLIGHT4X

Lampeggiatore 230V a otto LED

Lampeggiante composto da otto led ad alta efficienza e una speciale guida ottica (progetto Cardin). Il sistema luce è collocato all'interno di un contenitore antiurto realizzato in policarbonato opalescente che accentua la realizzazione dell'effetto luminoso.

Una solida base, con piano di appoggio in gomma, consente l'applicazione del segnalatore luminoso su tutte le strutture ed in tutte le posizioni. La base può essere utilizzata (con una semplice rotazione) nella modalità a pilastro e nella modalità a parete.

La struttura di sostegno, in materiale plastico antiurto, è predisposta per il fissaggio della speciale antenna opzionale con innesto BNC (cavo precablato sul connettore) e al tempo stesso protegge il collegamento di alimentazione elettrica dell'apparecchiatura.

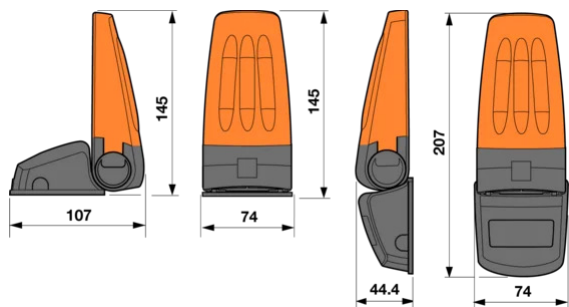
Grado di protezione IP54



➤ App ULTIMATE CARDIN

CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione	Vac/dc	230
Temperatura di esercizio	°C	-20...+55
Grado di protezione	IP	54

DIMENSIONI DI INGOMBRO

App ULTIMATE CARDIN

CARDIN ELETTRONICA S.p.a. -Via del lavoro, 73 - Z.I. Cimavilla - 31013 Codognè (TV) - Italy
tel. +39 0438 404011 - tel. hotline italia +39 0438 404150 - fax. 0438 401831 - e-mail italy sales.office.it@cardin.it - e-mail europe sales.office@cardin.it - www.cardin.it