

CLIGNOTEURS ÉLECTRONIQUES À LED

ALIMENTATION 24Vac-dc / 230Vac

ILLUMINATION À LED

VERSIONS RÉGLABLES ET FIXES

Les larges gammes de clignoteurs Cardin proposent des organes efficaces de signalisation optique des manœuvres en cours d'exécution, fabriqués conformément aux normes de sécurité en appliquant la technologie LED qui offre une haute efficacité et une adaptabilité à toute situation, afin de répondre aux exigences d'une installation moderne. Disponibles en versions 24V et 230V dans les configurations suivantes:

- MOLLIGHT4 - 24Vac-dc à huit leds;
- MOLLIGHT4X - 230Vac à huit leds;
- LACOLED - 24Vac-dc -230Vac sélectionnable sur bornier, multi-led;
- LPXLAMP - 24Vac-dc - 230Vac sélectionnable sur bornier, multi-led;
- ICON - 24Vac-dc -230Vac sélectionnable sur bornier, multi-led;
- ICONX - 24Vac-dc sélectionnable sur bornier, multi-led RGB;
- WALL - 24Vdc bande led;
- WALL + AL2VA - 230Vac sorties 24Vdc bande de led.

La forme, les épaisseurs des parties protectrices et l'application de joints sur tous les points critiques confèrent à l'ensemble une haute résistance face aux aléas climatiques et aux vandales.

Appareils vraiment uniques et incomparables, ils lancent d'une part un signal de sécurité clair aux utilisateurs car ils s'activent avant et pendant les manœuvres de l'automatisme, et d'autre part un signal distinctif de la qualité du service offert par l'installation Cardin.



MONTAGE AU MUR
MOLLIGHT



MONTAGE SUR PILIER
MOLLIGHT



PROTECTION TRANSPARENTE
LACOLED



CABOCHON RÉGLABLE
XLAMP



VISUALISATION LUMINEUSE DES
LED RGB (ICONX)