

QUADRO nowy wymiar oświetlenia

Lampa sygnalizacyjna jest ważnym elementem bezpieczeństwa w automatyce bramowej. Spełnia swoje zadanie wtedy, gdy zamontowana jest w miejscu, z którego jest dobrze widoczna dla osób znajdujących się w obszarze pracy automatyki. Używana jest wszędzie tam, gdzie zachodzi potrzeba sygnalizowania światłem ostrzegawczym pracy urządzeń automatycznych, głównie bram.

Z myślą o bezpieczeństwie powstała nowa lampa QUADRO, której nowoczesny design uczyni każde ogrodzenie niepowtarzalnym i oryginalnym. Lampa występuje w wersji z pomarańczowym światłem i czarną obudową oraz w wersji z białym światłem i obudową w kolorze antracytowym.

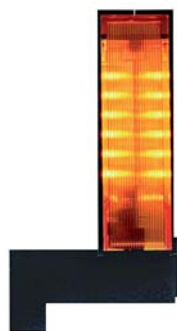
Wyróżniającą cechą i niezaprzeczalną zaletą lampy jest szeroki zakres zasilania 24...230VAC. Pozwala to na użycie lampy zarówno do sterowników posiadających niskonapięciowe jak i wysokonapięciowe wyjście lampy sygnalizacyjnej.



Lampa QUADRO

Współpracuje z większością central sterujących automatyką bramową znajdujących się na rynku. Lampa może pracować w trybie ciągłym lub impulsowym. Jeżeli urządzenie, do którego podłączona jest lampa, nie ma wbudowanego przerywacza, można uruchomić wbudowany w lampach impulsator, poprzez odpowiednie założenie zworki na płytce elektroniki.

QUADRO posiada wbudowaną dwuzakresową antenę do poprawy zasięgu radiowego na częstotliwościach 433MHz i 868MHz. Lampę mocuje się standardowo na płaszczyźnie poziomej a przy zastosowaniu dostarczonego z lampą uchwyty kątowny możliwy jest także mon-



taż na płaszczyźnie pionowej. Użyte w lampie energooszczędne źródło światła LED gwarantuje wieloletnią i bezobsługową pracę.

Dzięki niebanalnemu designowi, możliwości wyboru wersji kolorystycznej, zastosowaniu sprawdzonych rozwiązań oraz konkurencyjnej cenie, lampa QUADRO sprawdzi się jako element bezpieczeństwa, zadowolając nawet najbardziej wymagających klientów.

Więcej na stronie producenta
www.dtm.pl

® dtm
SYSTEM

napęd elektromechaniczny
do bram przesuwnych

SWIFT 1200



- wbudowany enkoder
- zasilanie 230VAC
- magnetyczne wyłączniki krańcowe
- sprawdzona konstrukcja mechanizmu rozsprężającego
- waga bramy do 1200 kg

dwukanałowy odbiornik radiowy MINI



dostępny w wersjach:



mini

- blokada serwisowa
- niewielkie wymiary
- zasilanie 12...24V AC/DC



SYSTEMY
AUTOMATYKI

- 📍 85-145 Bydgoszcz, ul. Brzeska 7
- ☎ +48 52 340 15 83
- ✉ dtm@dtm.pl
- 🌐 www.dtm.pl