

FLYDE050

Media drukowane • Ulotka

Lampy sygnalizacyjne LED Flyer pl



Wyraźnie i z doskonałym efektem

To, co sprawdza się w przypadku sygnalizacji świetlnej w ruchu drogowym, działa również w przemyśle, choć często jest znacznie bardziej złożone. Lampy sygnalizacyjne LED wskazują stan maszyny, systemu lub procesu, a tym samym wizualnie przekazują bardzo konkretne informacje, czasami wspomagane sygnałem dźwiękowym.

Jednak znane, klasyczne światła sygnalizacyjne nie zawsze są wymagane. Oczywiście ipf electronic ma je również w swoim asortymencie, ale także szereg innych kształtów i raczej nietypowych projektów, które zapewniają optymalną sygnalizację we wszystkich możliwych zastosowaniach i są indywidualnie dostosowywane do danej sytuacji i specyfikacji klienta.

Kompaktowe i okrągłe, szczególnie płaskie, raczej krótkie lub wydłużone, dowolnie konfigurowalne, z funkcją dotykową, jako światło paskowe, z sygnalizatorem lub bez itp., mamy odpowiednie światło sygnalizacyjne LED z doskonałym efektem dla prawie wszystkich zadań, sytuacji instalacyjnych i środowisk.

A jeśli po przejrzaniu tej broszury nadal nie znalazłeś odpowiedniego światła do swojego zastosowania, zadzwoń do nas, ponieważ niektóre z produktów, które tu znajdziesz, są wynikiem bardzo zindywidualizowanych życzeń klientów.

Klasyfikacja

ETIM 8

Więcej informacji

Grupa produktów IPF	006 Media drukowane
Wymiary opakowania	297 x 210 x 3,1 mm
Masa brutto	104 g
Numer taryfy celnej	49111090
Numer WEEE	40951076
Zgodność z REACH	Tak
Zgodność z dyrektywą RoHS	Tak



Instalacja

Instalacja może być przeprowadzona wyłącznie przez wykwalifikowanego elektryka!



Usuwanie odpadów

Numer WEEE zgodnie z § 6 ust. 3 ElektroG: 40951076

Instrukcje bezpieczeństwa

- / Przed uruchomieniem należy upewnić się, że przestrzegane są wszystkie instrukcje bezpieczeństwa zawarte w dokumentacji produktu.
- / Korzystanie z tych produktów jest zabronione, jeśli mają one bezpośredni wpływ na bezpieczeństwo osobiste.