

FLYDE050

Stampa • Volantino

Luci di segnalazione Flyer LED it



Chiaro e di grande effetto

Ciò che funziona con i semafori nel traffico stradale funziona anche nell'industria, anche se spesso è molto più complesso. Le luci di segnalazione a LED indicano lo stato di macchine, impianti o processi e trasmettono quindi visivamente informazioni molto specifiche, talvolta affiancate da un segnale acustico.

Tuttavia, non sempre sono necessarie le classiche luci di segnalazione. Naturalmente ipf electronic ha anche questi nella sua gamma di prodotti, ma anche una serie di altre forme e design piuttosto insoliti che assicurano una segnalazione ottimale in tutte le applicazioni possibili e vengono adattati individualmente alle rispettive situazioni e alle specifiche del cliente.

Che sia compatta e rotonda, particolarmente piatta, piuttosto corta o allungata, liberamente configurabile, con funzione touch, come luce a striscia, con o senza dispositivo di segnalazione, ecc. abbiamo la luce di segnalazione a LED di grande effetto adatta a quasi tutti i compiti, le situazioni di installazione e gli ambienti.

E se dopo aver sfogliato questa brochure non avete ancora trovato la luce giusta per la vostra applicazione, chiamateci, perché alcuni dei prodotti che troverete qui sono il risultato di richieste altamente personalizzate dei clienti.

Classificazione

ETIM 8

Ulteriori informazioni

Gruppo di prodotti IPF	006 Supporti di stampa
Dimensioni dell'imballaggio	297 x 210 x 3,1 mm
Peso lordo	104 g
Numero di tariffa doganale	49111090
Numero WEEE	40951076
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì



Installazione

L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettricista qualificato!



Smaltimento dei rifiuti

Numero RAEE secondo § 6 par. 3 ElektroG: 40951076

Istruzioni di sicurezza

- / Prima della messa in funzione, accertarsi che siano state rispettate tutte le indicazioni di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto.
- / L'uso di questi prodotti è vietato se ha un impatto diretto sulla sicurezza personale.