

FLYDE050

Printmedien • Flyer

Flyer LED-Signalleuchten de



Eindeutig und mit großer Wirkung

Was mit Ampeln im Straßenverkehr funktioniert, geht auch in der Industrie, wenn auch oftmals weitaus komplexer. LED-Signalleuchten zeigen Maschinen-, Anlagen- oder Prozesszustände an und übermitteln somit optisch ganz spezifische Informationen, mitunter flankiert von einem akustischen Signal.

Doch nicht immer sind die allseits bekannten, klassischen Signalleuchten gefragt. Die hat ipf electronic natürlich ebenfalls im Lieferprogramm, aber darüber hinaus eben auch etliche andere Bauformen und eher außergewöhnliche Designs, die in allen erdenklichen Applikationen für eine optimale Signalgebung sorgen und individuell an die jeweilige Situation und Kundenvorgabe angepasst ist.

Ob kompakt und rund, besonders flach, eher kurz oder länglich, frei konfigurierbar, mit Touch-Funktion, als Lichtband, mit oder ohne Signalgeber etc., wir haben für nahezu alle Aufgaben, Einbausituationen und Umgebungen die passende LED-Signalleuchte mit großer Wirkung.

Und wenn Ihnen bei der Durchsicht dieser Broschüre für Ihre eigene Anwendung noch immer kein Licht aufgegangen ist, dann rufen Sie uns an, denn was Sie hier finden, ist teilweise aus sehr individuellen Kundenwünschen entstanden.

Klassifizierung

ETIM 8

Weiteres

| | |
|-------------------|--------------------|
| IPF Produktgruppe | 006 Printmedien |
| Verpackungsmaße | 297 x 210 x 3,1 mm |
| Bruttogewicht | 104 g |
| Zolltarifnummer | 49111090 |
| WEEE-Nummer | 40951076 |
| REACH-konform | Ja |
| RoHS konform | Ja |



Einbau

Einbau / Installation darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen!



Entsorgung

WEEE-Nummer gemäß § 6 Abs. 3 ElektroG: 40951076

Sicherheitshinweise

- / Bitte vergewissern Sie sich vor Inbetriebnahme, dass alle ggf. in der Produktdokumentation aufgeführten Sicherheitshinweise beachtet wurden.
- / Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.