

Prodotti a led per illuminotecnica, sinottici, indicatori luminosi e giochi di luce

Negli ultimi anni l'evoluzione tecnologica ha permesso la trasformazione del LED (light emitting diode) da semplice elemento di indicazione visiva su schede elettroniche a vero e proprio protagonista nel campo dell'emissione luminosa.

La varietà di componenti base, le potenze e i colori disponibili dai vari produttori, permettono di realizzare sistemi luminosi ottimizzati per i più svariati impieghi sia per insegne, giochi di luce, elementi decorativi, come pure per illuminotecnica.

L'eventuale uso di LED RGB (multicolore) e relativa circuiteria a microprocessore di pilotaggio consente di realizzare anche elementi luminosi per interessanti giochi di colore applicabili nel settore del divertimento, della cromoterapia o su insegne di particolare impatto visivo.

La ns. azienda progetta e realizza su specifiche del cliente moduli a LED bianchi, colorati o multicolore per i più svariati impieghi sia su supporto tradizionale per la bassa e media emissione sia su supporto alluminio per le maggiori potenze luminose.

Consolidata esperienza di sviluppo e realizzazione di apparati elettronici in genere consente alla ns. azienda di offrire al cliente non solo i moduli luminosi ma anche l'eventuale elettronica di servizio come alimentatori, controller e generatori di giochi luce.