

SafeLed



SafeLight



SafeLed

Dispositivo visivo di sicurezza che, attraverso la tecnologia LED, segnala l'avvicinamento di un veicolo in movimento proiettando a terra un fascio luminoso a distanza: eventuali pedoni o lavoratori vengono così allertati anticipatamente rispetto al potenziale pericolo.

- ✓ **IDEALE PER AMBIENTI LAVORATIVI CON ELEVATA RUMOROSITÀ**
- ✓ **AMPIO RANGE DI TENSIONE (9-110 V)**
- ✓ **UTILIZZABILE ANCHE IN AMBIENTI ESTERNI**

SafeLight

Faro ad alta intensità che proietta una banda luminosa lungo i fianchi del veicolo, allo scopo di delimitare l'area operativa del mezzo e di segnalare ai pedoni la distanza minima da mantenere.

- ✓ **AMPIO RANGE DI TENSIONE (9-110 V)**
- ✓ **TECNOLOGIA LED**
- ✓ **SEMPLICE COLLEGAMENTO A FONTE DI ALIMENTAZIONE**

SafeLed

Il faretto, al fine di fornire la massima robustezza, presenta un involucro esterno interamente in alluminio pressofuso verniciato. Le dimensioni ridotte ne facilitano l'integrazione a bordo.

CONTENUTO DEL KIT

Kit faretto di sicurezza comprensivo di:

- faretto;
- kit staffa/viti/dadi/rondelle.

DATI TECNICI GENERALI

Tensione di alimentazione	9-110VDC
Assorbimento	750mA max
Forma proiezione	ellittica
Colore proiezione	blu
Grado di protezione	IP68
Dimensioni	130mm x 90mm x 80mm



SafeLght

Il faretto, al fine di fornire la massima robustezza, presenta un corpo principale in alluminio pressofuso verniciato con frontalino in plastica. Le dimensioni ridotte ne facilitano l'integrazione a bordo.

CONTENUTO DEL KIT

Kit faretto di sicurezza comprensivo di:

- faretto;
- kit staffa/viti/dadi/rondelle;
- connettore IP67

DATI TECNICI GENERALI

Tensione di alimentazione	9-110VDC
Assorbimento	750mA max
Forma proiezione	lineare
Colore proiezione	rosso
Grado di protezione	IP67
Dimensioni	180mm x 50mm x 50mm