



PROGTECH
Lighting

SUPER SAFE



Le nuove serie di proiettori a LED SUPER SAFE, sono l'innovativa soluzione di Progtech per proiettare segnaletica di sicurezza anche in ambienti estremamente luminosi e molto alti!

Grazie a LED di ultimissima generazione e un sistema ottico progettato ad hoc, con SUPER SAFE è possibile proiettare segnaletica di ogni genere, simboli custom e scritte personalizzate, nei colori rosso, giallo, verde, blue, bianco e multicolor.

Grazie anche a diverse tipologie di ottiche disponibili, è possibile realizzare proiezione di grandi dimensioni (ad esempio da 10mt di altezza, è possibile proiettare scritte o simboli superiori a 3mt di diametro).

Il prodotto è realizzato in acciaio, alluminio e rame, per una perfetta gestione del calore (grazie anche alla ventola integrata) e per una elevata durata nel tempo.

Ccome tutti i prodotti di Progtech, SUPER SAFE è garantito 5 anni a funzionamento h24 ed è 100% Made in Italy.

The new series of SUPER SAFE LED lamps are Progtech's innovative solution for projecting safety signs even in extremely bright and very high environments.

Thanks to the latest generation LEDs and a special designed optical system, with SUPER SAFE it's possible to project all kinds of signs, custom symbols and customized writings, in red, yellow, green, blue, white and multicolor images.

Thanks also to different types of optics available, it is possible to create large projections: for example, from 10m height, it is possible to project writings or symbols greater than 3m in diameter.

The product is made of steel, aluminum and copper, with perfect heat resistance - thanks also to the integrated fan - and for a very long life.

Like all Progtech products, SUPER SAFE is guaranteed for 5 years with 24 hours a day working and it's 100% Made in Italy.

Made in Italy



CODICE / CODE	SUPER SAFE				
COLORE LAMPADA LED LED COLOUR LAMP	GREEN - RED - BLUE - YELLOW - WHITE				
ALIMENTAZIONE POWER SUPPLY	90-305Vac / 50-60Hz				
POTENZA MASSIMA ASSORBITA MAXIMUM POWER INPUT	100 W				
SORGENTE SOURCE	N° 1 Green Led	N° 1 Red Led	N° 1 Blue Led	N° 1 Yellow Led	N° 1 White Led
LUNGHEZZA D'ONDA DOMINANTE DOMINANT WAVELENGTH	525nm	620nm	460nm	580nm	ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO OPERATING TEMPERATURE	Da/From -40°C a/to +50°C				
CONTROLLO CONTROL	On/Off				
CLASSE DI RISCHIO FOTOBIOLOGICO PHOTO- BIOLOGICAL SAFETY RISK GROUP	RG1				
MATERIALI MATERIALS	<ul style="list-style-type: none"> • Alluminio anodizzato, rame e PVC (struttura) / Anodized aluminum and PVC (structure) • Acciaio verniciato (staffa) / Painted steel (bracket) • Acciaio inox (viteria e pressacavi) / Stainless steel (screws and cable glands) • Vetro (lenti) / Glass (lenses) • Silicone (guarnizioni) / Silicone (gaskets) 				
GRADO DI PROTEZIONE IP IP PROTECTION CLASS	IP54				
PESO WEIGHT	5 Kg				
DIMENSIONI IMBALLO PACKAGING DIMENSIONS	200 mm (L) x 300 mm (W) x 400 mm (H)				
MASSIME DIMENSIONI LAMPADA MAX LAMP DIMENSION	160 mm (L) x 130 mm (W) x 400 mm (H)				
DIMENSIONI ALIMENTATORE POWER SUPPLY DIMENSION	178 mm (L) x 60 mm (W) x 34 mm (H)				



PROGTECH srl

Headquarter:
Via Campagnola, 40
24126 Bergamo

Production & Warehouse:
Via Lombardia, 9
24040 Bonate Sopra (BG)



T. +39.035.0388117



info@progtech.it
www.progtech.it