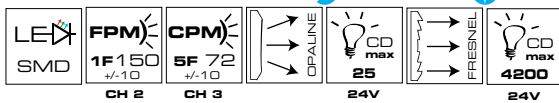


# XLF S



Cupole / Domes / Dômes



XLF S					
V ACDC	12 ÷ 24	40 ÷ 80	-	-	-
V AC	-	-	120 ÷ 240	-	-
mA	300	270	240	100	80

Può essere installato con  
 Can be installed with  
 Peut être assemblé à



	SHALLOW		DEEP		WALL	
	FLUSH	DOUBLE	FLUSH	DOUBLE	FLUSH	DOUBLE
12/24V ACDC	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PNP 12/24V DC	✗	✗	✓	✓	✓	✓
40/80V ACDC	✗	✓	✓	✓	✓	✓
120/240V AC	✗	✓	✓	✓	✓	✓



Vedi sezione BASI a pag. 120  
 See BASE Section on page 120  
 Voir page 120, section BASES

## Codici / Codes

### XLF S

	●	●	●	●	○
allCOLOR	90501	90502	90503	90504	90506
allCLEAR	90141	90142	90143	90144	
allCOLOR	90821	90822	90823	90824	90826
allCLEAR	90151	90152	90153	90154	

Dispositivo a LED multifunzione, sviluppato sulla base di una tecnologia multicanale. XLF S permette di gestire tre diversi effetti luminosi (luce fissa, lampeggiante, stroboscopica) tramite contatti elettrici indipendenti. Disponibile con lente allCOLOR e allCLEAR e in versione Proximity e Directional.

### Tensione operativa

A seconda della base utilizzata.

### Caratteristiche meccaniche

Polycarbonato autoestinguente ad alta resistenza agli impatti, adatto per utilizzo esterno grazie al grado di protezione IP66, UL TYPE 4X.

### Caratteristiche luminose

1x LED SuperBright produce tre effetti luminosi: luce fissa, luce lampeggiante (flash singolo 1F), effetto stroboscopico 5F.

Disponibile con 2 tipi di lente: allCOLOR (lente colorata con fonte luminosa colorata) e allCLEAR (lente neutra con fonte luminosa colorata), vedi pagina 103.

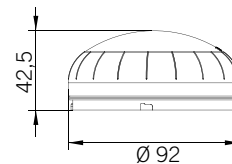


Lente opaline per la segnalazione in prossimità  
 Opaline lens for near signalization  
 Lentille opaline pour signalisation à proximité



Lente di Fresnel per la segnalazione a distanza  
 Fresnel lens for long-distance signalization  
 Lentille de Fresnel pour signalisation à longue distance

## Certificazioni / Certifications



XLF S



Multifunctional LED beacon, developed with a multichannel technology. XLF S allows three different light effects (steady, flashing, strobe) controllable via independent electric contacts. Available with allCOLOR or allCLEAR lens and in Proximity or Directional version.

### Voltages

According to the installed base.

### Mechanical features

Self-extinguishing PC body with high impact resistance, suitable for outdoor applications thanks to the IP66, UL TYPE 4X protection grade.

### Optical features

1x SuperBright LED allows three luminous effects: steady light, flashing light (single flash 1F), 5F strobe effect. Available with 2 different lens types, allCOLOR (colored lens with colored light source) and allCLEAR (clear lens with colored light source), see page 103.



Dispositif lumineux à LED multifonctionnel, développé avec une technologie multicanale. XLF S permet de gérer trois effets lumineux (lumière fixe, clignotante, stroboscopique) par connexions électriques séparées.

Disponibile avec lentille allCOLOR ou allCLEAR et en version Proximity ou Directional.

### Tension d'utilisation

En fonction de la base de câblage utilisée.

### Caractéristiques mécaniques

Polycarbonate autoextinguible, haute résistance aux chocs, adapté pour une utilisation à l'extérieur grâce au degré de protection IP66, UL TYPE 4X.

### Caractéristiques optiques

1x LED SuperBright produit trois effets lumineux: lumière fixe, clignotante (simple éclat 1F), effet stroboscopique 5F. Disponible avec deux différents types de lentille : allCOLOR (lentille colorée et source lumineuse colorée) et allCLEAR (lentille incolore transparente avec source lumineuse colorée), voir page 103.