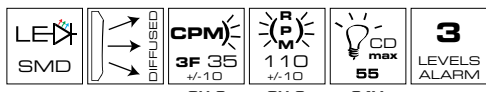


FLR S

FLR S
allCOLORFLR S
allCLEAR

Cupole / Domes / Dômes



FLR S					
V ACDC	12 ÷ 24	40 ÷ 80	-	-	
V AC	-	-	120 ÷ 240		
mA	510	360	300	110	100
				70	

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

Basi / Bases



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

Codici / Codes

FLR S

allCOLOR
allCLEAR

90351 90352 90353 90354 90139
90121 90122 90123 90124

Dispositivo a LED multifunzione, sviluppato con tecnologia multicanale. **FLR S** permette di gestire tre diversi effetti luminosi (luce fissa, lampeggiante, rotante) tramite contatti elettrici indipendenti.

Disponibile con lente **allCOLOR** e **allCLEAR**.

Tensione operativa

A seconda della base utilizzata.

Caratteristiche meccaniche

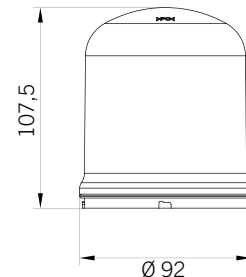
Policarbonato autoestinguente ad alta resistenza agli impatti, adatto per utilizzo esterno grazie al grado di protezione IP66, UL TYPE 4X.

Caratteristiche luminose

24x LED Bright, in configurazione 6x4, producono tre effetti luminosi: luce fissa, lampeggiante (triplo flash effetto strobo), rotante (effetto rotante che simula perfettamente le luci rotanti tradizionali pur non avendo componenti mobili, permettendo quindi di accrescere enormemente il ciclo di vita del prodotto).

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

Certificazioni / Certifications



FLR S



Multifunctional LED beacon, developed with a multichannel technology. **FLR S** allows three separate light effects (steady, rotating, flashing) controllable via independent electric contacts. Available with **allCOLOR** and **allCLEAR** lens.

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

24x Bright LEDs, in a 6x4 configuration, allow three luminous effects: steady light, flashing light (a triple-flash strobe effect), rotating light (a rotating effect perfectly simulating the traditional rotating beacons yet without moving parts, hence enormously enhancing product life time). 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 à LED multifonctionnel, développé avec une technologie multicanale. **FLR S** permet de gérer trois effets lumineux (lumière fixe, clignotante, tournante) par connexions électriques séparées.

Disponible avec lentille **allCOLOR** et **allCLEAR**.

Tension d'utilisation

En fonction de la base de câblage utilisée.

Caractéristiques mécaniques

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

Caractéristiques optiques

24x LED Bright, en configuration 6x4, qui produisent trois effets lumineux : lumière fixe, lumière clignotante (triple-flash, effet stroboscopique), effet tournant, qui simule parfaitement les feux tournants traditionnels sans avoir de composants mobiles, permettant ainsi d'augmenter considérablement la durée de vie du produit.

Disponibile avec deux différents types de lentilles : **allCOLOR** (lentille colorée et source lumineuse colorée) et **allCLEAR** (lentille incolore transparente avec source lumineuse colorée), voir page 103.