

**590.PLML5L220**

SEGNALE LUMINOSO

IP65 ø22mm BIANCO LED GW 850°C



\* L'immagine del prodotto potrebbe essere indicativa



EN 60947-5-1(2017)

DIR. BASSA TENSIONE 2014/35/EU  
DIRETTIVA RoHS 2011/65/EU**CARATTERISTICHE GENERALI**

Serie Commerciale	Serie TOP22
Descrizione sintetica	SEGNALE LUMINOSO

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

Tensione nominale	220V
-------------------	------

**CARATTERISTICHE FISICHE**

Materiale	TERMOPLASTICO
Grado di protezione IP	IP65
Temperatura di installazione	-25°C/+70°C
Colore	BIANCO
GLOW WIRE	GW 850°C

**CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Diametro	ø22mm
Flangia	D22MM

**OPZIONI & NOTE VARIE**

Note	LED
Note catalogo	Fissaggio foro Ø 22mm tramite ghiera metallica. Aggancio della base con il dispositivo mediante leva a rotazione.