

**Pannello ottico acustico a basso consumo, per uso esterno**

GRP25L/IP65

Pannello ottico acustico per segnalazione allarme incendio in contenitore plastico (ABS) autoestinguente, a profilo basso, circuito a led ad alta luminosità e basso assorbimento, scritte intercambiabili e grado di protezione IP65.

**Dati tecnici**

Tensione di alimentazione	da 12 a 24 Vcc
Assorbimento corrente	85mA a 93 dBA
Massima potenza acustica	93 dBA a 1m
Temperatura di lavoro	-20° a +50°C
Temperatura di stoccaggio	-20° a +70°C
Umidità relativa	0 - 95% (senza condensa)
Ingressi polarizzati	SI
Dimensioni (L x H x S)	305 x 115 x 40 mm
Terminali	morsetti a vite
Sezione del cavo max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Grado di protezione	IP65
Materiale	ABS bianco autoestinguente

**Come ordinare**

GRP25L/IP65 Pannello ottico acustico a basso consumo, per uso esterno



- Gradevole estetica a profilo basso
- Basso consumo (85mA)
- Potenza del suono emesso fino a 93dBA
- Grado di protezione IP65 per installazioni in esterno
- Facile installazione
- Manutenzione a basso costo
- Led ad alta luminosità e basso assorbimento
- Materiale plastico autoestinguente
- Possibilità di incassarlo al muro grazie alla facile apertura frontale