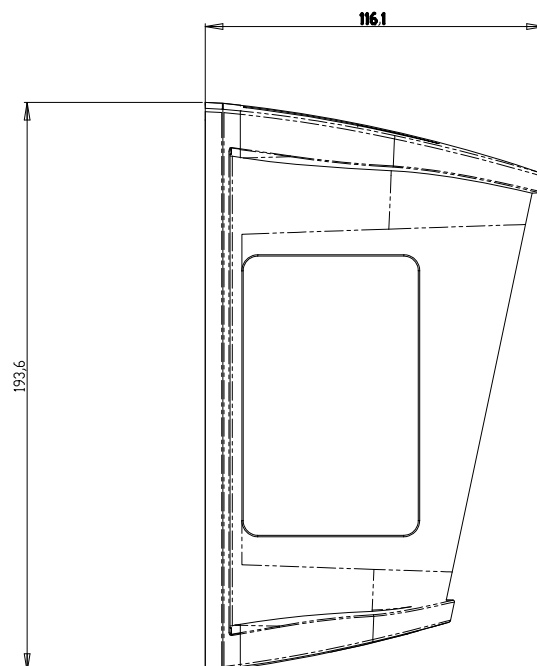
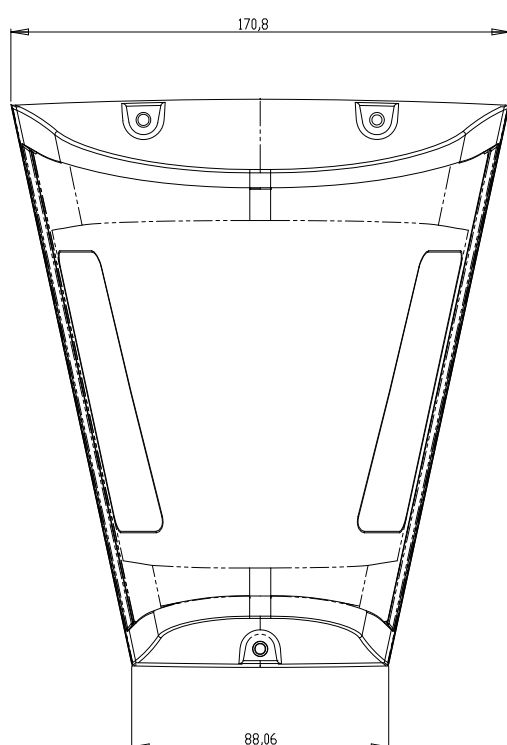



Servizio Tecnico	SPECIFICA TECNICA PRODOTTO	N. 9045
Conchiglia S.p.A. Reggio Emilia Italy	Oggetto : SEGNALATORE PER VIE D'ESODO CON LAMPADA LED VERSIONE CON LAMPADA DA 48 LED AMBRA	Rev. 0 Pag. 1 di 2



- **Corpo pressocolato in lega di alluminio anodizzata color “fumè”**
- **Schermo trasparente avvolgente in policarbonato incolore e trasparente**
- **Dimensioni esterne di ingombro: 170 mm (l) x 194 mm (h) x 120 mm (s)**
- **N° 2 schede a LED con doppia funzione di segnalazione vie d'esodo ed illuminazione marciapiede, aventi ciascuna:**
 - **N°48 LED a luce giallo-ambra con emissione \geq a 5 candele, disposti a freccia (90 x 50 mm), in 2 circuiti separati (24 + 24 LED) con un'emissione pari a 240 cd per lampada:**
 - **circuito permanente (bordo esterno della freccia)**
 - **circuito di emergenza (parte centrale della freccia)**
 - **Orientamento dei LED 12° verso il basso (illuminazione marciapiede) e 12° verso l'asse stradale**
 - **Potenza assorbita totale 5 VA (2,5 + 2,5 VA per ogni circuito) permanente o emergenza**
 - **Supporto in vetronite con piste galvanicamente isolate**
- **Grado di protezione IP66 secondo CEI EN 60529.**
- **Alimentazione 48 Vca su cavo tripolare FGOM 3x1,5 (lunghezza 25 cm)**
- **Funzionamento mediante centralina**
- **Adatto per fissaggio a parete (in 3 punti) mediante viti e tasselli (non compresi nella fornitura).**
- **Disponibilità di staffa di fissaggio a parete in poliammide rinforzato con 2 punti di fissaggio asolati per corretto orientamento (da ordinare a parte).**

0	Emesso	M.D.		18/07/06
REV.	MODIFICA	COMPILATO	VERIFICATO	DATA

Servizio Tecnico	SPECIFICA TECNICA PRODOTTO	N. 9045
 S.p.A. Reggio Emilia Italy	Oggetto : SEGNALATORE PER VIE D'ESODO CON LAMPADA LED VERSIONE CON LAMPADA DA 48 LED AMBRA	Rev. 0 Pag. 2 di 2

- **Posizionamento in parete sinistra di gallerie ad interdistanza di 15 mt, ed ad altezza di 1 mt dal piano stradale**

Tabella rilevamento luminoso in lux a distanze predefinite eseguite con luxmetro tipo LX421 Asita.

La sonda è stata posizionata perpendicolare alla fonte luminosa alla distanza di 1 mt. dal muro.

Distanza in metri	Lux
7.5	1.6
7.0	1.79

Il valore è riferito ad un solo segnalatore i 2 lux si intendono rilevati all'interdistanza di 2 diversi segnalatori con entrambi i circuiti accesi.

0	Emesso	M.D.		18/07/06
REV.	MODIFICA	COMPILATO	VERIFICATO	DATA