



IMPIANTO DOPPIO FOTOVOLTAICO

Il sistema di utilizzo di doppi proiettori a LED, con alimentazione mediante pannello fotovoltaico, è utilizzato ogni qual volta è necessario attivare un sistema lampeggiante integrato al segnale di pericolo.

La dimensione di proiettori è condizionata alla grandezza della targa, Double Basic 201/206 System.

Gli stessi proiettori a LED sono conformi a UNI EN12352 classe L8H; consumi luce fissa 0,65A (non ridotta), 0,35A (ridotta).

La statistica ha dimostrato un risultato positivo di tale impianto autonomo, del bassissimo consumo energetico dei proiettori a LED e della batteria ricaricabile ad alta capacità, posizionate sul retro della targa all'interno di un armadietto.

Nell'armadietto assieme alla batteria AGM, specifica per impianti fotovoltaici, è sistemato il regolatore di carica e la scheda del lampeggio.

Il sistema consente di funzionare in condizioni di buona esposizione solare 24 ORE SU 24.

