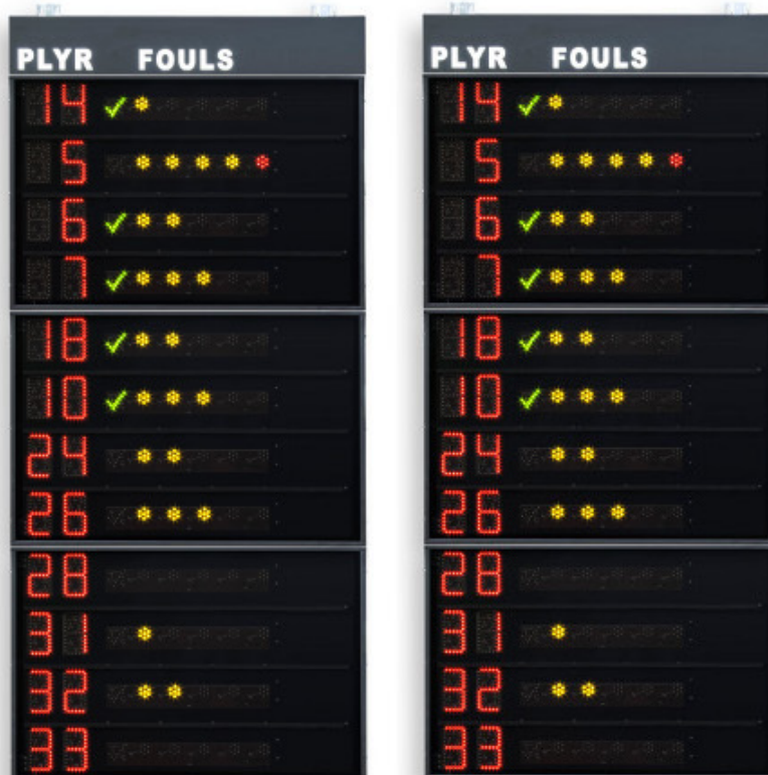


## ART. 8491



**Coppia di pannelli laterali (guanciali), che visualizzano il N.ro di maglia ed i Falli/Penalità dei 12 giocatori delle 2 squadre.**

**Indicati per Pallacanestro (Basket), Pallavolo (Volley), Calcio a 5 (Futsal), ecc..**

---

**Funzioni visualizzate per ogni giocatore (12 giocatori per squadra):**

**Numero di maglia del giocatore:** [0-99], cifre alte 15cm.

**Falli/Penalità:** [4 punti luminosi + 1 rosso], diametro 3,2cm.

## Caratteristiche tecniche per ciascuno dei 2 pannelli:

- **Dimensioni e peso:** 120x260x11,5cm, 68kg.
- **Distanza e angolo di leggibilità:** 70m, 150 gradi.
- **Non necessita di protezione frontale.** È conforme alla norma DIN 18032-3 e UNI 9554 "Prova di resistenza ai colpi di palla". Oltre al risparmio del costo della protezione aggiuntiva viene anche preservata la completa visibilità e facilitato l'accesso al tabellone.
- **Costruito secondo le disposizioni F.I.B.A..** Può essere usato assieme ad altri modelli per comporre grandi tabelloni che visualizzano molteplici informazioni.
- **Trasporto economico e rapido.** Il tabellone è stato appositamente progettato per poter essere scomposto in moduli più piccoli facilmente assemblabili, allo scopo di permetterne la spedizione tramite tutti i corrieri, a costi contenuti e ridotto tempo di consegna per qualsiasi Nazione.
- **Facile installazione.** Istruzioni tecniche in 5 lingue. Fornito di staffe e tasselli per il fissaggio a parete.
- **Dotato di cavo seriale** di 4m per il collegamento al tabellone segnapunti centrale.
- **Robusto contenitore** in alluminio verniciato a polvere. Pannello frontale in policarbonato antiriflesso.
- **Schede di visualizzazione** facilmente accessibili frontalmente, realizzate con LED in tecnologia SMD ad ampio angolo ed alta qualità, con vita media di 100.000 ore!
- **Console di comando (non inclusa).** La gestione avviene tramite la Console di comando (vedere ACCESSORI) del tabellone segnapunti centrale.
- **Garanzia:** 2 anni.
- **Alimentazione:** 100-240Vac, 50-60Hz, 145VA. Il tipo di spina del cavo di alimentazione è selezionabile in fase d'ordine.