

## Φωτιζόμενη πινακίδα LED (Βέλος κατεύθυνσης Π-75)

Κατάλληλη για την δημιουργία συστοιχίας με δυνατότητα διαδοχικής αναλαμπής και τροφοδοσία 12VDC.  
 Αλουμινένια κατασκευή με εποξειδική βαφή.  
 Φωτεινότητα @12V: 315 cd.  
 Διαστάσεις: 640x640x43mm.  
 Βάρος: 8kg.  
 Θερμοκρασία λειτουργίας: -10° + 55°C.

LED backlit sequential chevron, input voltage 12V.  
 Aluminum enclosure painted with epoxy.  
 Single-side optics.  
 Luminous Intensity @12V: 315 cd.  
 Dimensions: 640x640x43mm.  
 Weight: 8kg.  
 Operating temperature: -10 ÷ +55°C.

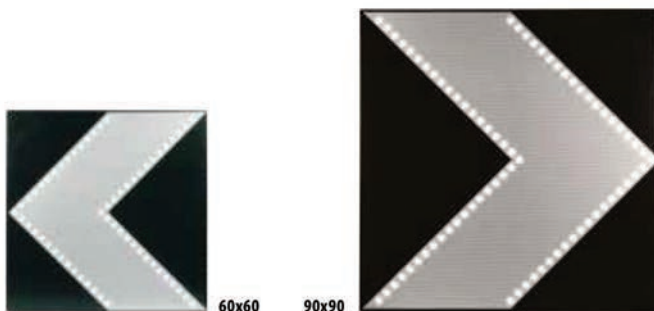
Visual LED	Sequence type	Code
Master 12V	Master / Slave	28605
Slave 12V	Master / Slave	28606



## Πινακίδα (Βέλος κατεύθυνσης Π-75) με περίγραμμα LED

Κατάλληλη για την δημιουργία συστοιχίας με δυνατότητα διαδοχικής αναλαμπής και τροφοδοσία 230VAC, 12VDC ή μέσω φωτοβολταϊκού συστήματος.  
 Διαθέσιμες διαστάσεις 60x60εκ. και 90x90εκ.  
 Αλουμινένια κατασκευή με εποξειδική βαφή και χαμηλή καταπόνηση.

LED sequential chevron, input voltage 12V, 230V or photovoltaic.  
 Two versions 60x60cm or 90x90cm.  
 White LEDs on the diamond grade film.  
 Low power consumption.  
 Aluminum enclosure painted with epoxy.



Visual LED	Sequence type	Code 60x60	Code 90x90
Master 12V	Master / Slave	39531	39510
Slave 12V	Master / Slave	39532	39511
Nr. LED		58	74