

NEW

ΣΤΕΓΑΝΑ ΕΠΙΤΟΙΧΑ ΦΩΤΙΣΤΙΚΑ ΜΕ ΒΑΣΗ ΣΤΗΡΙΞΗΣ
WATERPROOF WALL FIXED FITTINGS WITH WALL BASE

FAROS | TERRA BOX



- ▶ Διακοσμητικός προβολέας στεγανός
- ▶ χυτός αλουμινίου επίτοιχος
- ▶ εξωτερικού χώρου
- ▶ με υάλινο προστατευτικό tempered πάχους 5mm διάφανο ή ματ
- ▶ με βίδες inox
- ▶ και ελαστικά στεγανοποίησης από σιλικόνη
- ▶ κατάλληλος για φωτισμό αρχιτεκτονικών λεπτομερειών, όπως αγαλμάτων, κολωνών, παραθύρων

- ▶ Decorative waterproof projector
- ▶ from die cast aluminum wall fixed
- ▶ for outdoors use
- ▶ with tempered glass 5mm thick transparent or mat
- ▶ with inox screws
- ▶ and silicon gaskets
- ▶ suitable for decorative lighting of architectural details such as statues, columns, windows

3792  DICHROIC
12V 50W GU5,3
DECOSTAR ALU



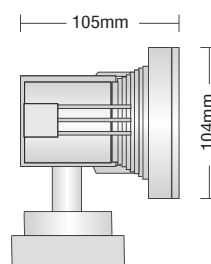
* **3706**  DICHROIC
230V 50W GU10
HALOPAR 16 ALU



GLASS  5mm

CE

IP65



ΜΠΛΕ/BLUE: 5047-06 ΠΡΑΣΙΝΟ/GREEN: 5047-08
ΚΟΚΚΙΝΟ/RED: 5047-14 ΚΙΤΡΙΝΟ/YELLOW: 5047-32
- Προσφέρεται και με έγχρωμα γυαλιά tempered πάχους 5mm
- Available with colored tempered glasses 5mm thick

*  - Κατάλληλος για τη λυχνία:
- Suitable also for the lamp:
COMPACT REFLECTOR 230V 7W GU10

PRESTIGE | BOX



- ▶ Διακοσμητικό φωτιστικό επίτοιχο
- ▶ στεγανό εξωτερικού χώρου
- ▶ χυτό αλουμινίου
- ▶ δύο εξόδων φωτισμού
- ▶ με 2 υάλινους προστατευτικούς pyrex
- ▶ και ελαστικά στεγανοποίησης σιλικόνης
- ▶ κατάλληλο για φωτισμό προσόψεων κτιρίων, καταστημάτων

- ▶ Decorative wall fixed fitting
- ▶ waterproof for outdoors use
- ▶ from die cast aluminum
- ▶ with 2 lighting exits
- ▶ with 2 pyrex protective glasses
- ▶ silicon gaskets
- ▶ suitable for lighting building and shop facades

3794  DICHROIC
12V 2x50W GU5,3
DECOSTAR ALU



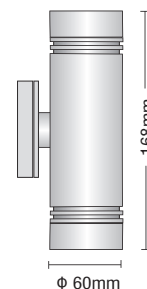
* **3795**  DICHROIC
230V 2x50W GU10
HALOPAR 16 ALU



GLASS  4mm

CE

IP65



*  - Κατάλληλος για τη λυχνία:
- Suitable also for the lamp:
COMPACT REFLECTOR 230V 7W GU10



ΠΡΟΣΟΧΗ!
Τα φωτιστικά PRESTIGE είναι κατάλληλα για λυχνίες DICHROIC που αποβάλλουν τη θερμότητα από μπροστά!
ATTENTION!
The PRESTIGE fittings are suitable for DICHROIC lamps which exclude the temperature from the front!