

# GR-52

## Ενδεικτικό LED 230 V AC



### ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Τάση τροφοδοσίας	220- 240 V AC / 50 -60 Hz
Κατανάλωση	25 mA
Ενδεικτικό	20mm LED υψηλής φωτεινότητας
Κλάση προστασίας	IP 20
Κατασκευάζεται σύμφωνα με	EN 50082-1, EN 61000-3-2 EN 61000 -3-3
Περιοχή θερμοκρασίας λειτουργίας	0 μέχρι 60 °C
Υγρασία	έως 95% σχετική υγρασία
Διαστάσεις	68 x 68 x 35mm
Βάρος	50gr.
Εγγύηση	2 χρόνια

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Πρόκειται για ένα ενδεικτικό LED το οποίο λειτουργεί με τάση τροφοδοσίας 230V AC. Μπορεί να συνδεθεί με τα προϊόντα της σειράς "HOTEL ACCESS" GR-45, GR-46, GR-47 ή με οποιαδήποτε ελεγκτική συσκευή με έξοδο 230 V AC (π.χ. ανιχνευτής κίνησης GR-55) και να μας πληροφορεί για την λειτουργία της συσκευής αυτής. Τοποθετείται μακριά από αυτήν και ανάβει σε περίπτωση λειτουργίας της συσκευής.

Χρησιμοποιείται σε κτίρια που χωρίζονται σε πολλούς μικρότερους χώρους (δωμάτια ξενοδοχείων, νοσοκομείων, γραφείων κ.τ.λ.) για να διευκολύνεται η εποπτεία τους. Έτσι σε περίπτωση ενεργοποίησης της συσκευής το ενδεικτικό LED θα ανάψει και θα μας πληροφορήσει για την λειτουργία της συσκευής, συνεπώς και για την παρουσία ατόμου μέσα στο δωμάτιο αν χρησιμοποιηθεί για τον σκοπό αυτό.

Τοποθετείται έξω από δωμάτια και ακριβώς πάνω από τη πόρτα, δηλαδή σε ευδιάκριτα

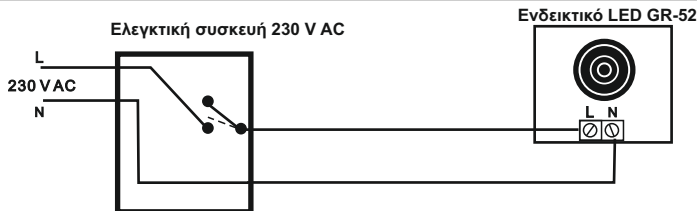
σημεία ώστε να διακρίνεται από μακρινή απόσταση.

### Τρόπος σύνδεσης

Η συνδεσμολογία του ενδεικτικού LED με την ελεγκτική συσκευή 230V AC είναι πολύ απλή.

Αφού ελέξουμε ότι η ελεγκτική συσκευή δεν είναι ενεργοποιημένη και δεν έχει τάση στην έξοδο της (προσοχή κίνδυνος 230V AC), συνδέουμε την έξοδο της στις κλέμμες L και N του GR-52. Έπειτα τροφοδοτούμε την συσκευή με τάση 230V AC και το LED είναι έτοιμο να ανάψει μόλις ενεργοποιηθεί η συσκευή.

Στο παρακάτω σχήμα φαίνεται ένα γενικό παράδειγμα σύνδεσης μίας ελεγκτικής συσκευής 230V AC και ενός ενδεικτικού LED GR-52.



Παράδειγμα σύνδεσης μίας ελεγκτικής συσκευής 230 V AC και ενός ενδεικτικού LED GR-52.