

**B.NET ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ 1 ΕΞΟΔΟΥ 2300W ΜΕ ΟΥΔΕΤΕΡΟ**

**Τεχνικές ιδιότητες**

**Τάση**

Τάση λειτουργίας 230 - 230 V

**Έλεγχοι και ενδείξεις**

Εφαρμόζεται με αισθητήρα κίνησης Ναί

**Συχνότητα**

Συχνότητα 50 - 60 Hz

**Ισχύς**

Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής 0,30 W

Λαμπτήρας πυρακτώσεως 230 V και αλογόνου 2.300 W

Λάμπες φθορισμού σε διπλό κύκλωμα 1.000 W

**Συνθήκες χρήσης**

Θερμοκρασία λειτουργίας -5 - 45 °C

**Διαστάσεις**

Ενσωματωμένο βάθος 32 mm

**Κείμενο**

Είδος σύνδεσης Με βιδωτούς ακροδέκτες

Μονάδα επέκτασης εισόδου Με είσοδο μονάδας επέκτασης για μπουτόν (επαφή κλεισίματος), λειτουργία μονής επιφάνειας και μονάδα επέκτασης ανιχνευτή κίνησης

Τρόπος εγκατάστασης Με νύχια στήριξης

85121200