



85121100



B.NET ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ 1 ΕΞΟΔΟΥ 400W/54W LED

Τεχνικά χαρακτηριστικά

Τάση

Τάση λειτουργίας 230 - 230 V

Έλεγχοι και ενδείξεις

Εφαρμόζεται με αισθητήρα κίνησης Ναι

Φωτισμός

Ισχύς λαμπτήρα LED 250 W

Συχνότητα

Συχνότητα 50 - 60 Hz

Λειτουργίες

dimmer κορυφαίας ακμής Ναι

trailing edge dimmer Ναι

Φωτισμός

Λαμπτήρας LED 230 V με δυνατότητα dimming 3 - 250 W

Ισχύς

Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής 0,30 W

Χωρητικότητα

Αριθμός στοιχείων 0

Συνθήκες χρήσης

Θερμοκρασία λειτουργίας -5 - 45 °C

Διαστάσεις

Ενσωματωμένο βάθος 32 mm

Κείμενο

Αρχή ρύθμισης φωτισμού Αυτόματη ρύθμιση της εξαρτώμενης από το φορτίο αρχής μεταγωγής (διαδικασία αυτόματου εντοπισμού)

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

Ασφάλεια Με ασφάλεια έναντι υπερφόρτισης και βραχυκυκλώματος (ηλεκτρονική ασφάλεια)

Τρόπος εγκατάστασης Με νύχια στήριξης

Είδος σύνδεσης Με βιδωτούς ακροδέκτες

Βιωσιμότητα

Συμμόρφωση RoHS Ναι