



Εξελιγμένες, αλλά και απλές, ενεργειακά αποδοτικές λύσεις φωτισμού

Dynalite Sensors

Η σειρά αισθητήρων Philips Dynalite συνδυάζει την ανίχνευση κίνησης, την ανίχνευση επιπέδου φωτός και τη λήψη IR σε μια μονάδα. Η ταυτόχρονη λειτουργία κάθε ενός από αυτά τα χαρακτηριστικά είναι δυνατή, επιτρέποντας σενάρια αυτοματισμού, όπως η ενεργοποίηση των φώτων μετά την ανίχνευση κίνησης και στη συνέχεια η μείωση της έντασης φωτισμού μετά τη μέτρηση του διαθέσιμου ηλιακού φωτός, εξασφαλίζοντας με αυτό τον τρόπο επιπλέον εξοικονόμηση ενέργειας. Με το συνδυασμό κάθε μιας από αυτές τις λειτουργίες σε μια συσκευή, βελτιώνεται η λειτουργική απόδοση. Κάθε αισθητήρας έχει έναν ενσωματωμένο μικροεπεξεργαστή, επιτρέποντας λογικές συναρτήσεις για τον έλεγχο ενός μικρού δωματίου, του ορόφου ενός κτιρίου ή ενός ολόκληρου κτιρίου. Όλοι οι αισθητήρες αντλούν την τροφοδοσία τους από το δίκτυο DyNet και καθώς είναι πλήρως προγραμματιζόμενοι εξ αποστάσεως, μπορούν να διαμορφώνονται ώστε να αυτοματοποιούν και να ελέγχουν έναν ουσιαστικά απεριόριστο αριθμό ελεγχόμενων εξόδων.

Οφέλη

- Ελαττώνει την ανάγκη για πολλούς διαφορετικούς τύπους αισθητήρων, αποτρέποντας με αυτό τον τρόπο το συνωστισμό στην οροφή
- Συνδυάζει την ανίχνευση κίνησης, την ανίχνευση επιπέδου φωτός και τη λήψη IR σε μια μονάδα, βελτιώνοντας με αυτό τον τρόπο την απόδοση

Εφαρμογή

- Καταστήματα και φιλοξενία, γραφεία και βιομηχανία
- Δημόσιοι χώροι, στάδια και χώροι πολλαπλών εκδηλώσεων
- Κατοικίες

Dynalite Sensors

Versions



DUS804C-UP



DUS90CS



DUS360CR

Λεπτομέρειες για το προϊόν

DUS360CS(-DALI) Surface mount
360° ceiling sensor



DUS360CR Multifunction Sensor -
Low profile 360° ceiling sensor

