



Dynalite Sensors

DUS30CS

Philips Dynalite -anturissa yhdistyvät liike-tunnistin, valotason kalibrointi ja IR-vastaanotto, joita voidaan kaikkia käyttää samanaikaisesti. Näiden eri toimintojen yhdistäminen samaan laitteeseen parantaa tehokkuutta, sillä anturit voidaan esimerkiksi ohjelmoida sytyttämään valot kun tilassa havaitaan liikettä ja tämän jälkeen himmentämään valot mitatun luonnonvalon määrään perustuen. Antureissa olevan mikroprosessorin ansiosta pientä huonetta, kerrosta tai koko rakennusta voidaan ohjata loogisten toimintojen avulla. DyNet-verkosta virtansa saavat anturit voidaan etäohjelmoida automatisoimaan ja ohjaamaan käytännössä rajatonta määrää eri valaistusasetuksia.

Philips Dynalite -anturissa yhdistyvät liike-tunnistin, valotason kalibrointi ja IR-vastaanotto, joita voidaan kaikkia käyttää samanaikaisesti. Näiden eri toimintojen yhdistäminen samaan laitteeseen parantaa tehokkuutta, sillä anturit voidaan esimerkiksi ohjelmoida sytyttämään valot kun tilassa havaitaan liikettä ja tämän jälkeen himmentämään valot mitatun luonnonvalon määrään perustuen. Antureissa olevan mikroprosessorin ansiosta pientä huonetta, kerrosta tai koko rakennusta voidaan ohjata loogisten toimintojen avulla. DyNet-verkosta virtansa saavat anturit voidaan etäohjelmoida automatisoimaan ja ohjaamaan käytännössä rajatonta määrää eri valaistusasetuksia.

Tuotetiedot

Dynalite Sensors

Yleistä tietoa

CE-merkintä	CE-merkintä
Muita tietoja	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options

Hyväksyntä ja käyttökohteet

IP-luokka	IP54/20 [Suojattu pölykertymiltä, roiskesuojattu/sormisuojuattu]
UL-hyväksytyt	Yes

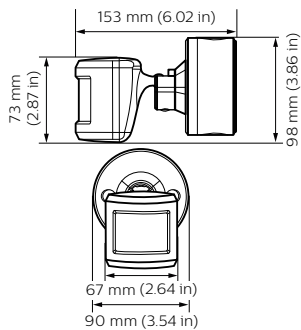
Käyttökohteiden olosuhteet

Ympäristölämpötila-alue	-20 ... +45 °C
-------------------------	----------------

Tuotetiedot

Koko tuotekoodi	871869688808700
Tilaustuotteen nimi	DUS30CS
EAN/UPC – tuote	8718696888087
Tilauskoodi	88808700
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	913703244309
Nettopaino (kappale)	214,000 g

Mittapiirros



Dynalite Sensors

