



## Dynalite Sensors

### DUS360CS

Soluții de iluminat eficiente energetic sofisticate, dar simple în același timp Gama de senzori Philips Dynalite combină detectarea mișcării, detectarea nivelului de lumină și receptarea IR (infraroșii) într-o singură unitate. Fiecare dintre aceste caracteristici poate fi acționată concomitent, permițând scenarii de automatizare cum ar fi aprinderea luminilor după detectarea mișcării și apoi reglarea nivelului intensității luminoase odată cu măsurarea luminii solare, oferind astfel economii suplimentare la consumul de energie. Prin combinarea fiecăreia dintre aceste funcții într-un singur dispozitiv, se îmbunătățește eficiența operațională. Fiecare sensor are un microprocesor încorporat, care permite funcțiilor logice să controleze o cameră de dimensiuni mici, podeaua unei clădiri sau o clădire întreagă. Toți senzorii primesc putere de la rețeaua DyNet, și, deoarece sunt complet programabili de la distanță, pot fi configurați să automatizeze și controleze un număr practic nelimitat de ieșiri controlate.

Soluții de iluminat eficiente energetic sofisticate, dar simple în același timp Gama de senzori Philips Dynalite combină detectarea mișcării, detectarea nivelului de lumină și receptarea IR (infraroșii) într-o singură unitate. Fiecare dintre aceste caracteristici poate fi acționată concomitent, permițând scenarii de automatizare cum ar fi aprinderea luminilor după detectarea mișcării și apoi reglarea nivelului intensității luminoase odată cu măsurarea luminii solare, oferind astfel economii suplimentare la consumul de energie. Prin combinarea fiecăreia dintre aceste funcții într-un singur dispozitiv, se îmbunătățește eficiența operațională. Fiecare sensor are un microprocesor încorporat, care permite funcțiilor logice să controleze o cameră de

## Dynalite Sensors

dimensiuni mici, podeaua unei clădiri sau o clădire întreagă. Toți senzorii primesc putere de la rețeaua DyNet, și, deoarece sunt complet programabili de la distanță, pot fi configurați să automatizeze și controleze un număr practic nelimitat de ieșiri controlate.

### Catalog de date

General Information	
Marcaj CE	CE mark
Observații	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
În conformitate cu UE RoHS	Da

  

Approval and Application	
UL recunoscut	Yes
UL recunoscut Canada și SUA	Yes

  

Application Conditions	
Interval temperatură ambientală	0 to +45 °C

Product Data	
Cod complet produs	871869688796700
Nume comandă produs	DUS360CS
EAN/UPC – Produs	8718696887967
Cod de comandă	88796700
Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	1
Material SAP	913703243109
Greutate netă SAP (bucată)	0,220 kg

