



Dynalite Sensors

DUS30LHB-DALI

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		Nume comandă produs	
Marcaj CE	CE mark		DUS30LHB-D
Observații	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options	EAN/UPC – Produs	8718696005125
În conformitate cu UE RoHS	Da	Cod de comandă	00512500
Application conditions		Numărător SAP – Cantitate per pachet	1
Interval temperatură ambiantă	De la -5 până la +50 °C	Numărător SAP – Pachete per exterior	1
Product data		Material SAP	913703015609
Cod complet produs	871869600512500	Copy Net Weight (Piece)	75.000 g

