



Dynalite Sensoren

DUS30CS

Die Sensorreihe von Philips Dynalite kombiniert Funktionen zu Bewegungserkennung, Helligkeitserfassung und IR-Empfang in einem Gerät. Alle Funktionen können gleichzeitig ausgeführt werden, sodass die Lampen z.B. nach einer Bewegungserkennung eingeschaltet und anschließend je nach Helligkeit des einfallenden Tageslichts abgedimmt werden. Dadurch sind weitere Energieeinsparungen möglich. Durch die Kombination in einem einzigen Gerät ist eine wesentlich effizientere Nutzung möglich. Jeder Sensor ist mit einem integrierten Mikroprozessor ausgestattet, der alle für die Kontrolle eines kleinen Raums, einer Etage oder eines gesamten Gebäudes erforderlichen logischen Funktionen zur Verfügung stellt. Alle Sensoren werden über das DyNet-Netzwerk mit Strom versorgt. Sie lassen sich vollständig extern programmieren, sodass sie automatisch eine nahezu unbegrenzte Zahl an geregelten Ausgängen ansteuern können.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Hinweise	Laden Sie das Produktdatenblatt herunter, um weitere Informationen und Hinweise zu Bestellmöglichkeiten zu erhalten.
CE-Zeichen	CE-Zeichen
EU RoHS-konform	Ja
Temperatur	
Umgebungstemperaturbereich	-20 bis +45 °C
Genehmigung und Anwendung	
Schutzart (IP)	IP20/54 [Fernhalten von Fingern; Schutz gegen schädliche Staubablagerungen im Innern, sprühwassergeschützt]

Produktdaten	
Bestell-Produktname	DUS30CS
Gesamtbezeichnung des Produkts	DUS30CS
Gesamt-Produktcode	871869688808700
Bestellcode	88808700
Material-Nr. (12NC)	913703244309
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696888087
Zähler - Pakete pro Außenkarton	1
EAN Umverpackung	8718696895085

Dynalite Sensoren

Abmessungsskizzen

