

Accessory - Capteur transparent 0,2 à 50 pieds-bougies

Item LS1



DESCRIPTION DU PRODUIT

Les capteurs de lumière ambiante de la série LS détectent la luminosité naturelle ou ambiante disponible. Ces capteurs ne font pas eux-mêmes les commutations ALLUMER/ÉTEINDRE des charges. C'est ce qui leur permet de surpasser les commandes photoélectriques courantes. Ces capteurs détectent la luminosité disponible et fournissent des renseignements aux modules de contrôle qui effectuent, à leur tour, les opérations de commutation. Ces capteurs sont disponibles pour l'exposition directe et indirecte à la lumière ambiante. Normalement, le capteur sombre est utilisé pour l'exposition directe à la lumière ambiante, tandis que le capteur transparent est idéal pour une exposition indirecte à la lumière.

FONCTIONS

- ▶ Capteur transparent et capteur opaque pour toutes les applications d'éclairage
- ▶ Un capteur peut fournir un signal pour un maximum de 10 modules de contrôle LightMasterMC
- ▶ Mesure précise et fiable des réglages de luminosité en pied bougie
- ▶ étuis IP65
- ▶ Garantie limitée d'un an

DONNÉES TECHNIQUES

Généralités

Numéro de modèle	LS1
Description	Capteur transparent 0,2 à 50 pieds-bougies
Code UPC	614573058506
Marque	Intermatic
Pays d'origine (Intermatic)	GERMANY
Période de garantie	Limitée à 1 an

Emballage

Poids de livraison (lb)	0.15
Dimensions du carton unitaire	2.25 x 3.25 x 3.25 in

Normes et certifications

Proposition 65 de Californie	Aucune
Certification RoHS	N/A