

CDS R

Interrupteur crépusculaire

No E: 535 908 300

Prix brut TVA excl.: 55,00 CHF



Description du produit

- Pour l'intégration dans les luminaires ou des boîtes de dérivation
- Longueur du câble entre la sonde et l'électronique de 15 cm (livraison d'usine). Il peut être rallongé jusqu'à 15 m max.
- Luminosité réglable en continu
- Convient pour les lampes à incandescence, halogènes, économiques, fluorescentes, et les appareillages LED

Illustrations



Dimensions en mm

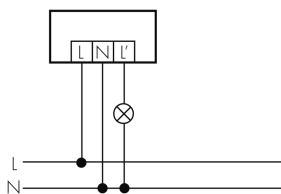
Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage	
Catégorie de montage	Integré (EB)
Matériel et type de construction	
Largeur [mm]	61
Hauteur [mm]	38
Profondeur [mm]	23
Matériel	Plastique
Qualité de matériel	Polycarbonate

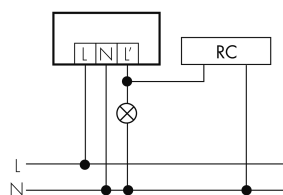
Indice de protection [IP]	20, 54
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Classe de protection	II
Marque de test	CE
Sans halogène	oui
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Caractéristiques électronique	
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10 %)
Type de tension	AC
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Caractéristiques de capteur	
Nombre de détecteurs de luminosité	1

Schemi

Fonctionnement normal



Fonctionnement normal avec circuit RC



Accessoires



RC-1
Circuit RC Mini
No E: 535 999 097
Prix brut TVA excl.: 12,00 CHF



RC-HU
Circuit RC pour montage DIN rail
No E: 578 500 019
Prix brut TVA excl.: 18,00 CHF