



EVN004

Keskusvalonsäädin yleis 100/500W lisätoiminnoilla LED/ESL 2M

Tuotemerkki: Hager

GTIN: 3250617573979

Sähkönumero: 2613041

Keskusvalonsäädin yleis 100/500W lisätoiminnoilla LED/ESL 2 moduulia. Etäohjattavaa valonsäädintä käytetään himmennettävien energiansäästölamppujen ja LED-lamppujen, hehkulamppujen, 230V-halogeenilamppujen ja perinteisellä tai elektronisella muuntajalla varustettujen PJ-halogeenilamppujen ohjaukseen. Kuormantunnistus automaattisella tunnistustoiminnolla ja opetustoiminnolla, joka on käynnistettävissä ulkoisella painikkeella. Kuormantunnistus automaattisella tunnistustoiminnolla ja opetustoiminnolla, joka on käynnistettävissä ulkoisella painikkeella. Kuorman himmennystapa on pakko-ohjattavissa laitteen paikallisella painikkeella. Laitteella kutsuttavissa käyttöön valittu mukavuustoiminto: tilannetaso, viivästetty tilannetaso, asteittainen sammutus (hyvää yötä-toiminto), valmiustila tai 100 % uudelleenaktivointi. Muistitoiminto viimeisen himmennystilan palauttamiseksi käynnistettäessä. Monijänniteohjaustulon ansiosta himmennys säädettävissä jännitteillä 24-100 V DC ja 24 - 230 V AC. Laite on tilantarpeeltaan pieni ja sen valmiustilan tehonkulutus on alhainen 0,2 W. Etäohjaukseen voidaan käyttää myös merkkivalollista painiketta. Säädin on elektronisesti oikosulku- ja ylikämpösuojattu.

ETIM-tiedot:

Kokoonpano	peruselementti
Käyttötapa	väännin/painike
Kruunuvalonsäädin	kyllä
Kuorman tyyppi	yleiskäyttöinen
Ala-aseman sisääntulo	ei
Valaistustason muisti	kyllä
Käytettävissä painikkeen kanssa	kyllä
Käytettävissä liiketunnistimen kanssa	ei
Käytettävissä läsnäoloilmaisimen kanssa	ei
Käytettävissä kellokytkimen/ajastimen kanssa	ei
Käytettävissä RF-painikkeen kanssa	ei
Käytettävissä IR-painikkeen kanssa	ei
Asennustapa	DIN-kiskosovitin
Kiinnitystapa	kynsikiinnitys
Materiaali	muovi
Materiaalin laatu	kestomuovi
Halogeeniton	ei
Pinnan suojaus	käsittelemätön
Pintamateriaali	matta
Väri	harmaa
RAL-numero (vastaava)	9001
Läpinäkyvä	ei
Sopii kotelointiluokalle (IP)	IP20
Taajuus	50 Hz - 60 Hz
Ohjausjännite	195.5 V - 253 V
Kytkentätapa	ruuviliitos
Johtimen poikkipinta-ala	1.5 mm ² - 6 mm ²
Laitteen leveys	35 mm

Laitteen korkeus

85 mm

Laitteen syvyys

62 mm

Hyväksynät / merkinnät:

