



Himmennettävät liitäntälaitteet 24V Tasajännitel.24V 150W IP20 DIM

Dim IP20-liitäntälaitteessa on kahden metrin syöttöjohto europistokkeella. Toimivat nousevan ja laskevan reunan ohjauksella. IP67-versioita voi käyttää ulkotiloissa.

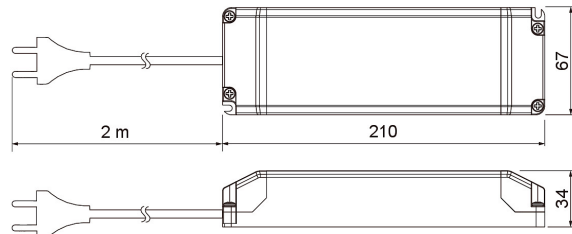
150W 24V IP20 Himmennettävä virtalähde 24V Led-nauhoille käytettäväksi sisätiloissa. Yhteensopiva led-nauhoille: Apus 24V, Apus CSP 24V, Norma 24V, Norma CSP 24V.



Tasajännitel.24V 150W IP20 DIM

SNRO	KOODI	KG	TUOTESARJA
4016045	A0TAAD	0.725	Himmennettävät liitäntälaitteet 24V

STUL-TAKUU



Asennus	
Soveltuuko ulkokäyttöön	Ei
Enimmäismäärä valaisimia, johdonsuojakatkaisija B16	4
Enimmäismäärä valaisimia, johdonsuojakatkaisija C16	9
Kotelointiluokka (IP)	IP20
C16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	9
C10-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	6
B16-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	4
B10-johdonsuojalle sallittu määrä valaisimia:	3

Rakenne	
Malli / Tyyppi	Staatinen
Runko	Muovikotelo
Itsenäisesti toimiva	Kyllä
Varaomajärjestelmä	Ei ole

Himmennys ja ohjaus	
Himmennettävä	Kyllä
Himmennys 0-10 V	Ei
Himmennys 1-10 V	Ei
Himmennys D4i	Ei
Himmennys DALI	Ei
Himmennys DALI-2	Ei
Himmennys DMX	Ei
Himmennys DSI	Ei
Himmennys LineSwitch	Ei
Himmennys verkkovirtamodulaatio	Ei
Himmennys valmistajakohtainen	Ei
Himmennys laskevan reunan ohjaus	Kyllä
Himmennys nousevan reunan ohjaus	Kyllä
Himmennys potentiometri	Ei
Himmennys ohjelmoitavissa	Ei
Himmennys RF	Ei
Himmennys Sine Wave Reduction	Ei
Hipaisuhimmennys	Ei
Painonappihimmennys	Ei
Himmennys Zigbee	Ei
Ilman himmennystoimintoa	Ei
Vakiovalovirta-ohjaus (CLO)	Ei
PWM-modulaatio	Ei
Bluetooth -ohjattava	Ei
Apple HomeKit -yhteensopiva	Ei
Google Assistant -yhteensopiva	Ei
Amazon Alexa -yhteensopiva	Ei
Yhteensopiva Casambi-järjestelmän kanssa	Ei
IFTTT-tuki	Ei

Valotekniset tiedot

Elinikä ja suorituskyky	
Käyttölämpötila (min) [°C]	0
Käyttölämpötila (max) [°C]	25
Liitäntälaitteen elinikä (h)	50000

Mitat	
Pituus (mm)	210
Leveys (mm)	67
Korkeus (mm)	34

Sähkötekniset tiedot	
Soveltuuko vakiovirralla	Ei
Soveltuuko vakiojännitteelle	Kyllä
Lähtöjännite (min) (V)	24
Lähtöjännite (max) (V)	24
Lähtövirta (max) (mA)	6250
Soveltuuko DC-jännitteelle (ensioapuoli)	Kyllä
Lähtöteho (min) (W)	50
Syöttöjännite (min) (V)	220
Syöttöjännite (max) (V)	240
Tulojännitteen taajuus (min) (Hz)	50
Tulojännitteen taajuus (max) (Hz)	60
Hyötysuhde (%)	95
Verkon ylijännitekesto (yhteistila, L/N-maa) (kV)	2
Verkon ylijännitekesto (differentiaalitila, L-N) (kV)	1
Ylikuormasuojaus	Kyllä
Ylilämpösuojaus	Kyllä
Oikosulkusuojattu	Kyllä
Suojausluokka (IEC 61140)	II