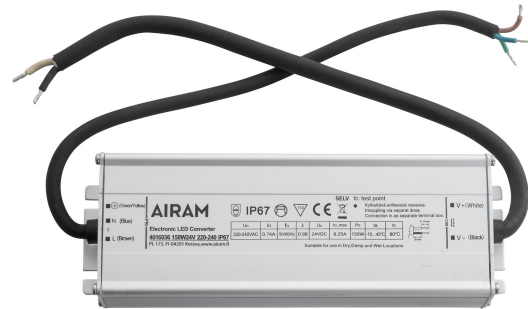




Liitäntälaitteet 24V CV-DRIVER 24V 150W IP67

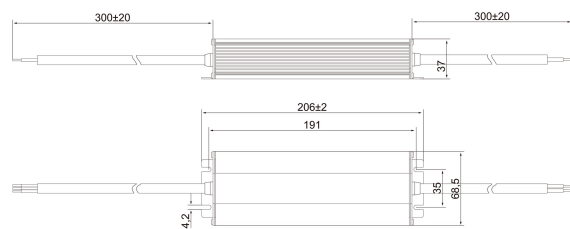
Drivdon för 24 V LED-strips för utomhus- och inomhusbruk.

150W 24V IP67 Drivdon för 24 V LED-strips för användning utomhus eller i fuktiga utrymmen. I båda ändar av förkopplingsdonet finns en gummikabel med öppna kabeländar.



CV-DRIVER 24V 150W IP67

E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
	4016036	0.84	Liitäntälaitteet 24V



CV-DRIVER 24V 150W IP67

EC002710

Montering	
Lämplig för utomhusbruk	Ja
Kapslingsklass (IP)	IP67

Konstruktion	
Modell/Utförande	Statisk
Kapsling	Metallhus
Nöddriftförsörjningssystem	Ingen

Dimning och styrning	
Dimningsbar	Nej
Dimning 0-10 V	Nej
Dimning 1-10 V	Nej
Dimning D4i	Nej
Dimning DALI	Nej
Dimning DALI-2	Nej
Dimning DMX	Nej
Dimning DSI	Nej
Dimning LineSwitch	Nej
Dimning nätspänningsmodulering	Nej
Dimning tillverkarspecifik	Nej
Dimning bakkant (phase cut-off)	Nej
Dimning framkant (phase cut-on)	Nej
Dimning potentiometer (integrerad)	Nej
Dimning programmerbar	Nej
Dimning RF	Nej
Dimning sinusvåg (Sine Wave Reduction)	Nej
Dimning med touch	Nej
Dimmer med tryckknapp	Nej
Dimning Zigbee	Nej
Dimmerfunktion saknas	Ja
Konstant ljusflöde (CLO)	Nej
Bluetoothstyrd	Nej
Kompatibel med Apple HomeKit	Nej
Kompatibel med Google Assistant	Nej
Kompatibel med Amazon Alexa	Nej
Kompatibel med Casambi	Nej
Med stöd för IFTTT	Nej

Fotometriska data	
-------------------	--

Livslängd och kapacitet	
Omgivningstemperatur (min) (°C)	-15
Omgivningstemperatur (max) (°C)	25
Livslängd drivdon (h)	50000

Mått	
Längd (mm)	207
Bredd (mm)	69
Höjd (mm)	37

Teknisk data	
Lämplig för konstantström	Nej
Lämplig för konstantspänning	Ja
Utspänning (min) (V)	24
Utspänning (max) (V)	24
Utgångsström (max) (mA)	6250
Lämplig för likström (primärsida)	Nej
Uteffekt (min) (W)	1
Inspänning (min) (V)	220
Inspänning (max) (V)	240
Frekvensområde inspänning (min) (Hz)	50
Frekvensområde inspänning (max) (Hz)	60
Skyddsklass (IEC 61140)	II