

ETLEDDR100W

Dimbar LED-driver
Dimmable LED Driver
Himmennettävä LED-virtalähde
LED Driver, kan dimmes



EI-nr E-nr Snro	Benämning Name Nimike Navn	Rated Voltage	Input Frequency	Input Current	Efficiency	THD	Output Voltage
66 009 18 79 818 36 40 087 09	ETLEDDR100W	220-240Vac	50/60Hz	600mA Full load	88% Full load	≤15%Full load	DC24V
		Output Current	Output Power	PF	turn on Time	Operation Humidity	Case Temp. (Tc)
		1400-4200mA	Max 100W	0.95	≤500ms	5%-85%	85°C
Storage Temp.		Ambient Temp.	Dimming Range	Withstand voltage		Expected life	
-20°C ~ +70°C		-20°C ~ +45°C	10%-100%	3.75KVAC, Ileakage<5mA, 60s		50000h 10% Max failure (Tc<85°C)	

Housing Material:PC Plastic
Captured Terminal Screw for 0.75-2.5mm²
The driver is not intended to operate in no-load mode.

Number of luminaires that can be connected to MCB

MCB	Qty
C16	11
C10	7
B16	5
B10	3

IP20

SELV

230V

50Hz

RoHS

Symbolförklaring - Symbols - Merkkien selitykset - Symbol

<p>Isolation. Insulation. Eristys. Isolasjon.</p>	<p>Dimbar 10-100%. Dimmable 10-100%. Himmennettävä 10-100%. Dimmbar 10-100%.</p>	<p>Min-Max Omgivningstemperatur. Min-Max Ambient temperature. Min-Max Ympäristönlämpötila. Min-Max Omgivelsestemperatur.</p>	<p>Min antal tändcykler. Minimum number of switching cycles. Valolähteen sytytyskertojen määrä. Antall inn og utkoblinger.</p>
<p>Livslängd timmar. Lifetime in hours. Käyttöaika (h). Levetid.</p>	<p>Klass II, dubbelisolering. Isolation class II. Eristysluokka II. Isolasjonsklasse II.</p>	<p>Säkerheten med extra låg spänning. Safety extra low voltage. Turvallisuuden pienoisjännitteissä. Sikkerhed med ekstra lav spænding.</p>	<p>Beröringsskyddad utförande för torra miljöer inomhus. Touch-proof design for dry indoor environments. Kosketussuojattu rakenne kuiviin sisätiloihin. Beröringssikker.</p>
<p>Anger driftspänning. Working voltage. Käyttöjännite. Driftsspänning.</p>	<p>Kräver separat ljusreglage. Independent control gear. Itsenäinen ohjauslaite. Uavhengig kontrollenhet.</p>	<p>Skydd för temperatur över 110°C. Protection for temperatures above 110 °C. Suojattu lämpötiloilta yli 110 °C. Beskyttelse for temperaturer over 110°C.</p>	<p>Uppfyller kraven enligt EN-60598. Confirms EN-60598. Täyttää standardin EN-60598 vaatimukset. Oppfyller kravene iht. EN-60598.</p>
<p>Begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter. Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment. Rajoitus haitallisten aineiden käytöstä sähkö- ja elektroniikkalaitteissa. Begrenset bruk av visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk utstyr.</p>	<p>Dimbar med både fram- och bakkantsstyrd dimmer. Suitable for both leading and trailing edge dimmer. Himmennettävissä nousevan- ja laskevankäyrän himmentimellä. Dimmbar med både fram- og bakkantsstyrt dimmer.</p>	<p>Källsorteras som elkrot. The WEEE symbol, indicating separate collection for WEEE - Waste of Electrical and Electronic equipment, consists of the crossed-out wheeled bin. Lajitellaan sähköromuksi. WEEE er EE avfall-forskrift som tar hensyn til EU's direktiv i det norske regelverket.</p>	