

ETLEDDR25W

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 16 79 818 34 40 087 07	ETLEDDR25W	220-240Vac	50/60Hz	170mA Full load	84% Full load	≤25%Full load	DC24V
		Output Current	Output Power	PF	turn on Time	Operation Humidity	Case Temp. (Tc)
		400-1040mA	Max 25W	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
Push wire connections: 0.5-0.75mm²
The driver is not intended to operate in no-load mode.

Number of luminaires that can be connected to MCB

MCB	Qty
C16	94
C10	58
B16	94
B10	58

Symbolförklaring - Symbols - Merkkien selitykset - Symbol

Isolation. Insulation. Eristys. Isolasjon.	Dimbar 10-100%. Dimmable 10-100%. Himmennettävä 10-100%. Dimmbar 10-100%.	Min-Max Omgivningstemperatur. Min-Max Ambient temperature. Min-Max Ympäristönlämpötila. Min-Max Omgivelsestemperatur.	Min antal tändcykler. Minimum number of switching cycles. Valolähteen sytytyskertojen määrä. Antall inn og utkoblinger.
Livslängd timmar. Lifetime in hours. Käyttöaika (h). Levetid.	Klass II, dubbelisolering. Isolation class II. Eristysluokka II. Isolasjonsklasse II.	Säkerheten med extra låg spänning. Safety extra low voltage. Turvallisuuden pienoisjännitteissä. Sikkerhed med ekstra lav spænding.	Beröringsskyddad utförande för torra miljöer inomhus. Touch-proof design for dry indoor environments. Kosketussuojattu rakenne kuiviin sisätiloihin. Beröringssikker.
Anger driftspänning. Working voltage. Käyttöjännite. Driftspenning.	Kräver separat ljusreglage. Independent control gear. Itsenäisen ohjauslaitte. Uavhengig kontrollenhet.	Skydd för temperatur över 110°C. Protection for temperatures above 110 °C. Suojattu lämpötiloilta yli 110 °C. Beskyttelse for temperaturer over 110°C.	Uppfyller kraven enligt EN-60598. Confirms EN-60598. Täyttää standardin EN-60598 vaatimukset. Oppfyller kravene iht. EN-60598.
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.	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.	Källsorteras som elskrot. 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.	