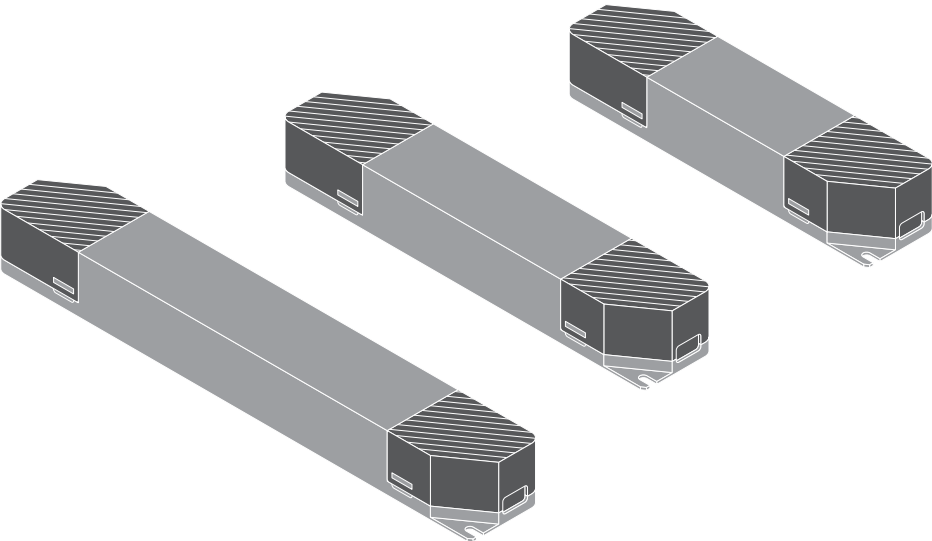


# LED DRIVER CONSTANT VOLTAGE VAL



	EAN	l x w x h [mm]	W	IP	ⓘ (°C)	VAC	Hz
DR-V-30/220-240/24	4058075835856	162 x 40 x 29	30	20	-20...+45	220-240 V	50/60 Hz
DR-V-60/220-240/24	4058075835870	194 x 40 x 31	60	20	-20...+45	220-240 V	50/60 Hz
DR-V-120/220-240/24	4058075835894	253 x 40 x 31	120	20	-20...+45	220-240 V	50/60 Hz
DR-V-150/220-240/24	4058075835917	253 x 40 x 31	150	20	-20...+45	220-240 V	50/60 Hz

# LED DRIVER CONSTANT VOLTAGE VAL



**LEDVANCE**  
www.ledvance.com  
Made in China

**DR-V-30/220-240/24**  
Constant Voltage  
LED POWER SUPPLY

LEDVANCE GmbH  
Steinerner Furt 62  
86167 Augsburg  
Germany

Power [W]	Un [V]	fn [Hz]	In [A]	tc [°C]
30	220-240	50/60	0.2	90

Uout [V]	Iout [A]	ta [°C]	tc [°C]	PF
24	1.25	45	75	0.97

PRI ~

• L

• N

CE UK EAC

SELV

110

7-9mm 0.5-1.5

LED + •

LED - •

SEC ==

LED Only

Unrated#24V

picture only for reference, valid print on product<sup>1)</sup>

**LEDVANCE**  
www.ledvance.com  
Made in China

**DR-V-60/220-240/24**  
Constant Voltage  
LED POWER SUPPLY

LEDVANCE GmbH  
Steinerner Furt 62  
86167 Augsburg  
Germany

Power [W]	Un [V]	fn [Hz]	In [A]	Uout [V]	Iout [A]	ta [°C]	tc [°C]	PF
60	220-240	50/60	0.39	24	2.5	45	90	0.97

PRI ~

• L

• N

CE UK EAC

SELV

110

7-9mm 0.5-1.5

LED + •

LED - •

SEC ==

LED Only

Unrated#24V

picture only for reference, valid print on product<sup>1)</sup>

**LEDVANCE**  
www.ledvance.com  
Made in China

**DR-V-120/220-240/24**  
Constant Voltage  
LED POWER SUPPLY

LEDVANCE Ltd, Aquila House, Delta Crescent, Westbrook, Warrington, WAS 7NR, UK

LEDVANCE GmbH  
Steinerner Furt 62  
86167 Augsburg  
Germany

P rated [W]	Un [V]	fn [Hz]	In [A]	U rated [V]	I rated [A]	ta [°C]	tc [°C]	PF
120	220-240	50/60	0.8	24	5	45	90	0.97

PRI ~

• L

• N

CE UK EAC

SELV

110

7-9mm 0.5-1.5

LED + •

LED - •

SEC ==

LED Only

Unrated#24V

picture only for reference, valid print on product<sup>1)</sup>

**LEDVANCE**  
www.ledvance.com  
Made in China

**DR-V-150/220-240/24**  
Constant Voltage  
LED POWER SUPPLY

LEDVANCE Ltd, Aquila House, Delta Crescent, Westbrook, Warrington, WAS 7NR, UK

LEDVANCE GmbH  
Steinerner Furt 62  
86167 Augsburg  
Germany

P rated [W]	Un [V]	fn [Hz]	In [A]	U rated [V]	I rated [A]	ta [°C]	tc [°C]	PF
150	220-240	50/60	0.9	24	6.25	45	90	0.97

PRI ~

• L

• N

CE UK EAC

SELV

110

7-9mm 0.5-1.5

LED + •

LED - •

SEC ==

LED Only

Unrated#24V

picture only for reference, valid print on product<sup>1)</sup>

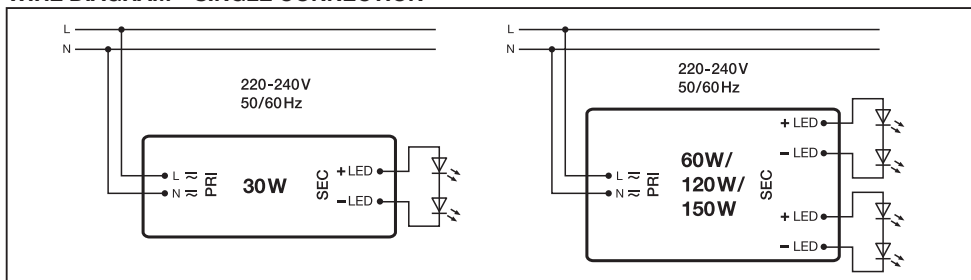
## TECHNICAL TABLE

GTIN10	GTIN40	PRODUCT DESCRIPTION	Input Voltage AC (V)	Inrush current (A)	Max. ECG no. on circuit breaker 10A (B)	Max. ECG no. on circuit breaker 16A (B)	Max. ECG no. on circuit breaker 25A (B)	T <sub>H</sub> (µs)
4058075835856	4058075835863	DR-V-30/220-240/24	220...240	18.6	31	49	77	144
4058075835870	4058075835887	DR-V-60/220-240/24	220...240	43.8	9	14	23	200
4058075835894	4058075835900	DR-V-120/220-240/24	220...240	48.6	8	7	11	364
4058075835917	4058075835924	DR-V-150/220-240/24	220...240	46.0	8	6	10	396

# LED DRIVER CONSTANT VOLTAGE VAL



## WIRE DIAGRAM – SINGLE CONNECTION



Ⓔ Installing and operating information (SELV driver): Connect only 24V LED module load type. Lines max. 2 m whole length excl. modules.

Technical support: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) picture only for reference, valid print on product

Ⓓ Installations- und Betriebsanweisungen (SELV driver): Schließen Sie ausschließlich ein LED-Modul von 24V an. Maxim. Länge der Leitungen ohne Module 2m.

Technische Unterstützung: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com), Kundenservicecenter: [kundenservice@ledvance.com](mailto:kundenservice@ledvance.com), Deutschland: Tel.: +49 89 780673-660, Fax: +49 89 780670-665, Österreich: Tel.: +43 1 68068 118 oder 126, Fax: +43 1 68068 7

1) Foto dient nur als Referenz, gültiger Druck auf dem Produkt

Ⓕ Informations concernant l'installation et l'exploitation (commande SELV (très basse tension de sécurité): Connectez seulement des types de chargement modulaires 24V LED. Lignes d'une longueur totale maximale de 2 m. sans les modules.

Support technique : [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) image non contractuelle, se référer aux inscriptions sur le produit

Ⓘ Informazioni su installazione e funzionamento (driver SELV): collegare solo un tipo di Load Module a LED da 24V. Linee max. 2 m lunghezza intera esclusi moduli.

Supporto tecnico: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) immagine solo come riferimento, stampa valida sul prodotto

Ⓔ Información de instalación y funcionamiento (conductor SELV): Conecte únicamente un tipo de carga de módulo LED de 24 V. Longitud máxima de las líneas de 2 m, sin los módulos.

Soporte técnico: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) La imagen solo es de referencia; la impresión válida se encuentra en el producto

Ⓔ Informações relativas à instalação e funcionamento (Controlador SELV): conectar apenas módulos LED de 24 V. Linhas com um comprimento máximo total de 2 m excluindo os módulos.

Apoio Técnico: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) imagem apenas para referência, estampa válida no produto

Ⓔ Οδηγίες εγκατάστασης και λειτουργίας (οδηγός SELV): Μόνο για τη σύνδεση μονάδων LED 24V. Μέγιστο μήκος γραμμής 2 m χωρίς τις μονάδες.

Τεχνική υποστήριξη: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) Η εικόνα είναι ενδεικτική. Η έγκυρη εκτύπωση είναι στο προϊόν

Ⓔ Installatie- en gebruiksinformatie (SELV-driver): Sluit alleen LED modules voor 24V aan. Snoeren van max. 2 m lengte excl. modules.

Technische ondersteuning: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) afbeelding slechts ter informatie, zie geldig stempel op product

Ⓔ Installations- och driftsinformation (SELV drivdon): Anslut endast 24V LED modul laddningstyp. Ledningarna maxlängd 2 m exkl. moduler.

Tekniskt stöd: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) Bild endast avsedd som referens, giltigt tryck på produkten

Ⓔ Tietoja asennuksesta ja käytöstä (SELV-ajuri): Yhdistä ainoastaan 24 V LED -moduulin kuormitustyyppiin. Linjojen kokonaispituus enintään 2 m, moduulit pois lukien.

Tekninen tuki: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) kuva on vain viitteellinen, tuotteeseen painettu on pätevä

Ⓔ Informasjon ang. installering og drift (SELV-driver): Koble kun til 24 V LED-modul ladingstype. Ledninger av maks. 2 m total lengde, ekskl. moduler.

Teknisk støtte: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) Bilde kun for referanseformål, gyldig påtrykk på produktet

**(DK)** Installations- og driftsinformation (SELV driver): Tilslut kun 24V LED af modulbelastningstypen. Linjer maks. 2 m fuld længde excl. moduler.

Teknisk assistance: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) billede er kun til reference, gyldigt tryk på produkt

**(CZ)** Instalační a provozní informace (zdroj SELV): Připojte pouze 24V typy LED modulů. Vodiče max. celkové délky. 2 m bez modulů.

Technická podpora: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) obrázek jen jako reference, platný potisk je na výrobku

**(RU)** Информация об установке и эксплуатации (драйвера для системы SELV): разрешается подключать только LED-модули с напряжением 24 В. Кабели: макс. 2 м (общая длина без учета модулей). Техническая поддержка: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) изображение представлено исключительно в качестве примера. Актуальное изображение нанесено на изделие

**(H)** Beszerelési és használati útmutató (SELV meghajtó): Kizárólag 24 voltos LED-modul terheléstípust csatlakoztasson. A huzalok teljes hossza modulok nélkül max. 2 méter lehet.

Technikai támogatás: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) az ábra csak illusztráció, érvényes felirat a terméken

**(PL)** Informacje dotyczące instalacji i użytkowania (sterownik zasilający napięciem stałym – SELV): Podłączać wyłącznie odbiorniki będące modułami LED o zasilaniu 24 V. Całkowita długość przewodów, wyłączając moduły, wynosi maks. 2 m.

Wsparcie techniczne: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) Obraz służy jedynie jako przykład, obowiązujący nadruk znajduje się na produkcie

**(SK)** Informácie o inštalácii a používaní (ovládač SELV): Pripojte len modul záťažového typu 24 LED. Vedenia max. 2 m plnej dĺžky mimo modulov.

Technická podpora: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) obrázok je len pre referenciu, reálna potlač sa nachádza na výrobku

**(SLO)** Informacije o namestitvi in delovanju (gonilnik SELV): povežite le tip obremenitve modula LED 24 V. Linije s celotno dolžino najv. 2 m brez modulov.

Tehnična podpora: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) Slika je samo za referenco, veljaven natis je na izdelku

**(TR)** Kurulum ve kullanım bilgileri (SELV sürücüsü): Yalnızca 24V LED modül yük türünü bağlayın. Modüller hariç maksimum tek parça 2 m uzunluğunda hatlar.

Teknik destek: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) resim yalnızca referans amaçlıdır, geçerli baskı ürün üzerindedir

**(HR)** Informacije o instalaciji i radu (upravljački program SELV): priključite samo LED modul vrste opterećenja od 24 V. Vodovi maks. 2 metra dužine bez modula.

Tehnička podrška: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) slika služi samo kao referenca, važeći ispis na proizvodu

**(RO)** Instrucțiuni de montare și utilizare (driver SELV): conectați doar sarcini de tipul modulelor LED de 24V. Lungimea totală a liniilor, fără module, este de max. 2 m. Asistență tehnică: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) Imaginea este doar orientativă, cea corectă se află pe produs

**(BG)** Информация за монтаж и експлоатация (пусково устройство с безопасно свръхниско напрежение): Свързвайте само товар, тип 24 V LED модул. Линиите да са с макс. обща дължина 2 м без модулите. Техническа поддръжка: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) изображението е само за информация, точно изображение върху продукта

**(EST)** Paigaldus- ja kasutusinformatsioon (SELV draiver): Ühendage ainult 24V LED mooduli koormustüübiga. Liinide kogupikkus ilma mooduliteta maks. 2 m.

Tehniline tugi: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) pilt on ainult viiteks, kehtiv tempel tootel

**(LT)** Diegimo ir naudojimo informacija (SELV sistema): Jungti tik 24 V LED modulio apkrovos tipo įrangą. Maksimalus linijos ilgis 2 m be modulių.

Techninė pagalba: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) paveikslėlis pateiktas tik informaciniais tikslais, galiojanti nuoroda yra atspausdinta ant gaminio

**(LV)** Uzstādīšanas un izmantošanas informācija (SELV sistēma): Izmantot tikai 24 V LED moduļa slodzes tipu. Līnijas maksimālais garums – 2 m, neieskaitot moduļus. Tehniskais atbalsts: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) Attēls paredzēts tikai informatīvos nolūkos, spēkā esošas norādes uz produktu

**(SRB)** Instalacione i operativne informacije (SELV upravljački program): priključite samo tip opterećenja LED modula od 24 V. Vodovi maks. 2 metra ukupne dužine bez modula.

Tehnička podrška: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) slika samo za referencu, važeća štampa na proizvodu

**(KZ)** Орнату және пайдалану туралы ақпарат (SELV драйвері): Тек 24 В жарық диоды модулінің жүктеме түрін қосыңыз. Модульдерді қоспағанда, желінің максималды толық ұзындығы - 2 м.

Техникалық қолдау: [www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

1) сурет тек анықтама үшін, жарамды баспа өнім бетінде

CE UK ENE SELV



C10449057  
G11207790  
24.09.24

LEDVANCE SASU  
CQM, 5 rue d'Altorf  
67120 Molsheim France  
[www.ledvance.com](http://www.ledvance.com)

GB LEDVANCE Ltd, Sterling House,  
810 Mandarin Court, Warrington,  
Cheshire, WA1 1GG, United Kingdom