

LED-meghajtó

Fázishasításos Driver ADVANCED phase-cut Gazdaságos fény szabályozási kényelem



TRIDONIC

ADVANCED phase-cut

Gazdaságos fény szabályozási kényelem

A Tridonic portfóliójában elfoglalt pozíció

ESSENCE	ADVANCED	EXCITE	PREMIUM
Költséghatékony	Maga az egyszerűség	Rugalmas	Kényelmes

A termékválaszték áttekintése

Állandó áramú, fázishasítással szabályozható LED-meghajtó



Tökéletes rendszermegoldás
SLE és CLE modulhoz

I. a 3. oldalon

Állandó áramú, fázishasítással és 1-10V-tal szabályozható LED-meghajtó



Tökéletes rendszermegoldás
SLE és CLE modulhoz

I. a 4. oldalon

A LED Driver ADVANCED meghajtók kényelmes fény szabályozást kínálnak spotlámpák, valamint irodák, elárusító helyek, szállodák, éttermek, kiállítási csarnokok vagy múzeumok kiemelő és dekorációs világításához.

A LED-meghajtók alkalmasak a gazdaságtalan kifestésű halogénlámpák modern LED-modulokra vagy retrofit LED-lámpákra történő kicserélésére is – a meglévő infrastruktúra felhasználása mellett is.

A Tridonic saját SLE és CLE moduljaihoz illeszkedő rendszert kínál, de a LED-meghajtók más LED-modulokhoz is használhatók. Valamennyi LED-meghajtó kielégíti a biztonsági törpefeszültség (SELV) követelményeit; különállóan szerelhető vagy beépíthető, gazdaságos fény szabályozást kínáló változatokban készülnek.

ADVANCED phase-cut

Fázishasítással szabályozható, állandó áramú LED-meghajtó



A Driver BASIC phase-cut tulajdonságai – röviden

- Állandó áramú LED-meghajtó
- Fázishasítással szabályozható
- Tipikus fény szabályozási tartomány (szabályozótól függően): 5-100%
- Névleges élettartam: max. 50 000 óra
- Biztonsági törpefeszültség (SELV)
- 5-éves garancia

A Driver ADVANCED phase-cut tulajdonságai – röviden

- 22mm házmagasság a kis mélységű álmennyezetekhez és a kis mennyezeti kivágásokhoz
- Új, tökéletesített feszültségmentesítés
- Kis zaj a fázishasítással összefüggésben

Driver BASIC SR,
tokozott



Driver BASIC Ip,
nem tokozott



Driver ADV SR,
nem tokozott



Tokozott LED-meghajtó	Kimeneti áram (mA)	Kimeneti teljesítmény (W)	Kimeneti feszültség (V)	Bemeneti feszültség (V)	Méret (mm)	Rendelési szám
LCBI 8W 350mA BASIC PHASE-CUT SR ADV	350	8	25	220-240	102 x 51 x 30	87500321
LCBI 15W 350mA BASIC PH-CUT SR ADV	350	15	35	220-240	102 x 51 x 30	87500386
LCBI 15W 500mA BASIC PHASE-CUT SR ADV	500	15	24	220-240	102 x 51 x 30	87500320
LCBI 14W 700mA BASIC PH-CUT SR ADV	700	14	51	220-240	102 x 51 x 30	87500387

Nem tokozott LED-meghajtó	Kimeneti áram (mA)	Kimeneti teljesítmény (W)	Kimeneti feszültség	Bemeneti feszültség (V)	Méret (mm)	Rendelési szám
LCBI 15W 350mA BASIC phase-cut Ip	350	15	21-46	220-240	139 x 30 x 21	89800255
LCBI 15W 500mA BASIC phase-cut Ip	500	15	13,5-30	220-240	139 x 30 x 21	89800256
LCBI 15W 700mA BASIC phase-cut Ip	700	15	10-21,5	220-240	139 x 30 x 21	89800257
LCA 10W 450mA phase-cut 22mm SR ADV	450	10	15-22	220-240	101.5 x 51 x 22	87500406
LCA 18W 450mA phase-cut 22mm SR ADV	450	18	30-39	220-240	101.5 x 51 x 22	87500407
LCBI 25W 700mA BASIC phase-cut SR	700	25	16-35	220-240	145 x 51 x 29.5	89800307

ADVANCED phase-cut**Fázishasítással és 1-10V-tal szabályozható, állandó áramú LED-meghajtó**

Driver BASIC SR

**A Driver ADVANCED phase-cut/1–10 V tulajdonságai – röviden**

- Állandó áramú LED-meghajtó
- Fázishasítással szabályozható
- 1...10V-tal szabályozható
- Tipikus fény szabályozási tartomány (szabályozótól függően): 10-100%
- Névleges élettartam: max. 50 000 óra
- Biztonsági törpefeszültség (SELV)
- 5-éves garancia

Megnevezés	Kimeneti áram (mA)	Kimeneti teljesítmény (W)	feszültség	Bemeneti feszültség (V)	Méret (mm)	Rendelési szám
LCBI 10W 180mA phase-cut/1–10 V SR	180	10	21–46	220–240	102 x 51 x 30	87500273
LCBI 10W 350mA phase-cut/1–10 V SR	350	10	13,5–30	220–240	102 x 51 x 30	87500274
LCBI 10W 500mA phase-cut/1–10 V SR	500	15	10–21.5	220–240	102 x 51 x 30	87500275
LCBI 20W 350mA phase-cut/1–10 V SR*	350	20	27–54	220–240	102 x 51 x 30	87500276
LCBI 20W 500mA phase-cut/1–10 V SR*	500	20	19–38	220–240	102 x 51 x 30	87500277

*Nincs ENEC tanúsítvány

Támogatás és tanács egyetlen forrásból



Engine DLE



Engine CLE



Engine CLE Integrated



Engine LLE-FLEX



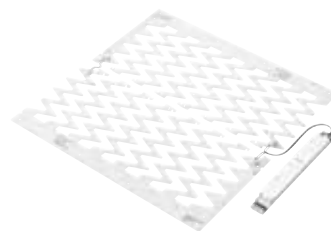
Engine SLE



Engine FLE



Engine LLE



Engine QLE

Segítünk olyan világítási megoldások kialakításában, amelyek páratlanok gazdaságosság és funkciók tekintetében – a "Minden energiánkat az Ön világítására fordítjuk" szlogenünk szellemében.

Nemzetközi vállalat lévén a Tridonicot világszerte 30 helyi iroda és 73 országban számos partner képviseli.



Központ

Tridonic GmbH & Co KG
Färbergasse 15 | 6851 Dornbirn, Austria
T +43 5572 395-0 | F +43 5572 20176
www.tridonic.com | sales@tridonic.com

Egyéb elérhetőségek

