



Tekniske data

Primær spænding	220-240VAC 50/60 Hz
Systemeffekt	1-19W
Sekundær strøm	350mA
Min. belastning	1W
Max. belastning	19W
Virkningsgrad	+83%
Sek. spænding	2-54 Vdc
Max. spænding (åbent kredsløb)	≤60 Vdc
Forventet levetid	50.000 timer
Dæmpbar	Nej
Flicker free	Ja, i henhold til det nye Ecodesign / ErP direktiv
Sikring	Indbygget termosikring med autoreset
Fordelerboks på sekundærside	Ja, med 6 udgange
Ledning fra sekundærside	Ja, 15 cm til fordelerboks
Tilledning på primærside	Ja, 2 m ledning monteret med 2P stikprop
Mulighed for fastgørelse	Ja, ved hjælp af skruer (medfølger ikke)
Dimensioner driver	L: 116 mm, B: 41 mm, H: 25 mm
Dimensioner fordelerboks	L: 58 mm, B: 37 mm, H: 10 mm
Omgivelsestemperatur	-20° - +45°
Opbevaringstemperatur	-20° - +70°
Switching cycles	>100,000
Lækstrøm	0,45mA
IP-klasse	IP20
Isolationsklasse	Klasse II, SELV
Materiale	Plast
Miljø	Indendørs
Garanti	5 år
Godkendelser	CE

Produktinformation

- LED driver til kabinetbelysning og mini-downlights (350mA), 6 udgange
- Indbygget termosikring med automatisk nulstilling
- Hurtig og nem montering
- Kan fastgøres med skruer
- Tilslut IKKE LED belysning, når strømmen er tilsluttet



Max. antal drivere pr. sikring

Sikringstype	B10	B13	B16	C10	C13	C16
Max. antal	14	23	28	37	48	59

Varenr.	EAN-nr.	Type
98514026	5704629004993	ikke dæmpbar

NB: Anvend altid kabler af en type, der er godkendt til fast installation efter Stærkstrømsbekendtgørelsens krav og gældende SIK-meddelelser. I tilfælde af at kabler er i berøring med lampedåsen, brug kabler med en driftstemperatur på minimum 70° C.