



Opis produktu:

HF-Basic II for TL-D lamps

Płaski, lekki statecznik elektroniczny do świetlówek TL-D i PL-L, wykorzystujący technologię EII : do zastosowań z niewielką liczbą załączeń dziennie

Korzyści

- Oszczędność do 25% energii
- Szybki start z pełnym oświetleniem
- eliminuje zmęczenie oczu spowodowane przez stateczniki elektromagnetyczne
- Uprozczone okablowanie
- dopasowany design spełnia normy BHP
- Posiada certyfikat IEC/EN61347
- Automatyczny restart (po spadku napięcia lub wymianie lampy)
- bezproblemowa wymiana

Cechy

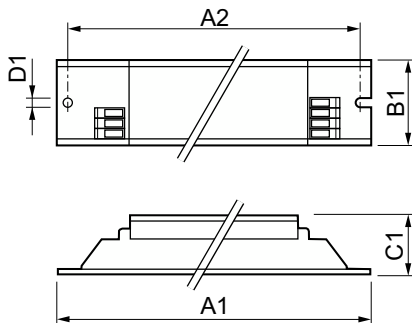
- Efektywność energetyczna CELMA EEI = A2
- Zgodny z CE, VDE-EMC, ENEC
- 50.000 godzin pracy przy temperaturze 75°C (Tc max) oraz 4.000 włączeń/ wylączeń dla lampy
- Aktywna korekcja współczynnika mocy
- Błyskawiczny start
- Wymagane napięcie z akumulatora dla poprawnego zapłonu lampy: 198-254 V
- Wymagane napięcie akumulatora dla lamp zapalonych: 176-254 V
- Nominalna moc świetlna jest otrzymywana przy napięciu 220-240 V
- EMC zgodne z EN55015 2006 + A1 2007
- Statecznik uniwersalny

HF-Basic II for TL-D lamps

Zastosowanie

- Idealne w zastosowaniach o długich godzinach świecenia, np.:
- Sklepy, hiper- i supermarkety, domy handlowe, hale przemysłowe
- Biura i korytarze o niskiej częstotliwości wyłączeń
- Lotniska, stacje kolejowe
- Oświetlenie zewnętrzne; w ogólności - oprawy klasy I
- Instalacje z zasilaniem awaryjnym zgodnie z VDE 0108-100 / EN 60598-2-22 (ponowny zapłon w ciągu poniżej 0,5 s)

Rysunki techniczne



Product	D1	C1	A1	A2	B1
HF-B 136/236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm
HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,0 mm	280,0 mm	265,0 mm	30,0 mm

Eksplatacja i połączenie elektryczne

Częstotliwość wejściowa	50 do 60 Hz
Napięcie wejściowe	220 do 240 V
Częstotliwość linii	50 to 60 Hz

Mechanika i korpus

Obudowa	-
---------	---

Certyfikaty i zastosowania

Wskaźnik efektywności energetycznej	A2
-------------------------------------	----

Eksplatacja i połączenie elektryczne

Order Code	Full Product Name	Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Nom)
93158030	HF-B 136/236 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	28

Order Code	Full Product Name	Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B (Nom)
93160330	HF-B 158/258 TL-D EII 220-240V 50/60Hz	12

HF-Basic II for TL-D lamps

