

## LED tápegység, 12 Volt, 42 Watt, 3.5A, dugvillás, V-TAC



### Stabilizált, egyenáramú, 12 Voltos dugvillás tápegység (adapter) - LED szalag, LED modul üzemeltetéséhez

A 12V-os LED szalagokhoz és LED modulok működtetéséhez szükséges hálózati adapter, tápegység. A LED trafót a 230 V-os hálózati feszültségre kell csatlakoztatni, a hálózati kábel tartozéka a csomagban.

A kimeneti oldalon szabványos DC apa csatlakozó található. A kimeneti oldal könnyű szerelhetőségéhez a DC - Sorkapocs átalakító nevű termékünket ajánljuk, ami nagyban leegyszerűsíti a szerelés menetét.

- Polaritás: a belső pin pozitív, a palást pin negatív polaritású.
- A gyártó figyelemfelhívása: Az adapter bármely csatlakozójának levágása a garancia azonnali megszűnését vonja maga után!

Általános információk	
Jótállás időtartama (év)	2 év
Várható élettartam (óra)	15000
Villamos adatok	
Névleges feszültség	230 V AC / 24 V DC
Működési feszültség tartomány (V)	230 V AC / 12 V DC
Frekvencia (Hz)	50-60Hz
Teljesítmény (W vagy W/méter)	42
Áramerősség (A)	3,5
Csatlakozó típusa	DC apa
Méret	
Szélesség (mm)	70
Hosszúság (mm)	115
Magasság (mm)	48
Fizikai- és környezeti- adatok	
Környezetállóság (IP kategória)	IP44

Termék oldal: [https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product\\_id=1739](https://www.ledhullam.hu/index.php?route=product/product&product_id=1739)

A termék jellemzők változtatásának jogát fenntartjuk. - 2024. 07. 05. 23:29