



LED 12V 12W



LED 12V 24W



LED 12V 36W



LED 12V 60W



LED 24V 60W

Üzembe helyezését csak megfelelő szakképzettséggel rendelkező szakember végezheti!

A készülék burkolatának megbontása TILOS és ÉLETVESZÉLYES! A burkolat megbontása a garancia elvesztésével jár!

Megnevezés: 230VAC/12DC vagy 24VDC stabilizált feszültségű hálózati adapter

Az adapterek kimeneti DC oldali csatlakozója standard 5.5 mm x 2.1 mm méretű. Póluskiosztás szerint a csatlakozó belső oldala pozitív polaritású a külső palást pedig negatív polaritású.

Csatlakoztatás előtt ellenőrizze, hogy az adapter biztosan alkalmas a készüléke működtetésére, elektromos paraméterei megfelelnek a tápegység elektromos paramétereinek (feszültség, áramerősség, teljesítmény). Csatlakoztatás előtt ellenőrizze a polaritás helyességét is, ugyanis a nem megfelelő polaritás használata károsíthatja a csatlakoztatott készüléket.

Az adapterek 230V AC kábele nem toldható! Akimeneti DC oldali kábel a külön kapható csatlakozókkal, toldókkal toldható, azonban a csatlakozót levágni nem szabad, illetve ez a garancia megszűnésével jár.

Az adapterek rendelkeznek rövidzár védelemmel, hőmegfűtás elleni védelemmel, túláram védelemmel, azonban ezek ellenére az adapterek túlterhelése tilos. Az adapterek maximálisan a névleges teljesítményük 80%-án használhatóak huzamos ideig.

Az adapterek működés közben hőt termelnek ezért megfelelően szellőző helyre szereljük. Vizes, nedves, párás helyekre a beszerelése TILOS! Arról azonban gondoskodjon, hogy gyermekek kezébe elektromos készülék ne kerüljön.


Ha valamilyen hibát észlel az adapter burkolatán illetve vezetékén, úgy a hálózati áramot azonnal kapcsolja le, majd távolítsa el a készüléket az elektromos hálózatról. Mechanikai sérülés esetén a készülék, illetve vezetékai áramütést okozhatnak!

A garancia időtartalma a vásárlástól számított 1 év. A garancia kizárólag abban az esetben érvényes, ha az adapter számlával igazoltan, szakember által lett beüzemelve.

Üzembe helyezés előtt ellenőrizze, hogy a tápegység műszaki tulajdonságai megfelelnek a csatlakoztatni kívánt LED fényforrás paramétereinek. Nem megfelelő tápegység használata esetén a csatlakoztatott készülékek meghibásodhatnak, mely meghibásodásokra a garancia nem érvényes!

Műszaki adatok:

Bemenet:	Kimenet:	Teljesítmény:	Áramerősség:	Hatásfok:	Cikkszámok (PID):
230VAC 50/60Hz	12 Volt DC	12 Watt	1 Amper	80%	3589, 6919
230VAC 50/60Hz	12 Volt DC	24 Watt	2 Amper	80%	1153, 6920
230VAC 50/60Hz	12 Volt DC	36 Watt	3 Amper	80%	6649, 6921
230VAC 50/60Hz	12 Volt DC	60 Watt	5 Amper	80%	1154, 4262, 7121
230VAC 50/60Hz	24 Volt DC	60 Watt	2.5 Amper	80%	2704

<p>Forgalmazó / importőr:</p> <p>ANRO Épületdíszítés Kft. 4220 Hajdúböszörmény, Kemény J. krt 20. Tel.: 00 36 (52) 220-054 www.anrodiszlec.hu</p>	<p>Származási hely:</p> <p>Kína</p>	<p>PID - raktári szám magyarázat:</p> <p>Minden terméken, vagy annak dobozán a könnyű azonosíthatóság érdekében egy saját vonalkódos címkét helyezünk el, melyen szerepel a termék neve, a beérkezésének ideje, illetve egy cikkszám (PID). Ez a PID szám szerepel a számlán is, illetve az internetes áruházban és a magyar nyelvű útmutatón is, mellyel egyértelműen azonosítható a termék.</p> <div style="text-align: right;"> <p>LED Adapter 12 Volt, dugv113as (12A/60W) Con</p>  <p>PID - 1154</p> </div>
--	--	---