



## LED Treiber 350mA 20W Konstantstrom 12-20W MM-Zeichen



**14,99 € \***

\* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Goobay  
Bestell-Nr.: 43-700-04280



350mA LED Netzteil Konstantstrom 350mA bis 20W Anschluss: über optionales Litzenkabel - Ultraflache Bauform

**CC-Treiber 350mA Gleichstromversorger. 350mA LED Treiber. Hohe Leistungsfähigkeit bei geringem Gewicht und geringer Grösse, konstanter Ausgangsstrom von 350mA mit automatischer Anpassung der Ausgangsspannung**

Dieses Netzteil ist speziell für die Optimierung der Stromversorgung von 350mA LED Beleuchtung ausgelegt. Eine lange Lebensdauer und eine geringe Eigenerwärmung ist durch die Schaltnetzteiletechnologie geregelt. Integrierter Überlastschutz, Kurzschluss Schutz, Überstromschutz, Thermischer Schutz.

**Anwendungen:** Leuchtbuchstaben/ Konturenbeleuchtung. Architektonische Beleuchtung. Einzelhandels-/Themabeleuchtung. Orientierungsbeleuchtung (Beleuchtung von Wegen). Beleuchtung im Unterhaltungsbereich. Not- und Sicherheitsbeleuchtung usw. Universal-Netzteil für universelle Anwendungen als LED Treiber bzw. LED Stromversorgung für LED **mit 350mA** Stromaufnahme. Belastbar **12 bis 20Watt** Gesamtleistung. Ausführung im Kunststoffgehäuse mit Schraubklemmen.

### Technische Daten:

- Eingang: 230V 50/60Hz (220-240VAC)
- Ausgang als Konstantstromquelle mit 350mA = 0,35A ( CC-Driver )
- Autom. Spannungseinstellung für Reihenschaltung: 34...57Vdc
- Überlastschutz durch Strombegrenzung
- geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- für LED- und Beleuchtungsanwendungen
- flache Bauform ermöglicht platzsparende Montage
- für den Einbau in Möbeln zugelassen
- sichere elektronische Trennung nach Schutzklasse II
- für Innenanwendungen IP-20
- **MM-Zeichen für Möbeleinbau geeignet**
- **Ausgang konstant DC 350mA (Autom. 34-57V DC)**
- **Belastbarkeit / Leistung 12....20Watt**
- **Mindestlast 12Watt**
- Anschluss: über optionales Litzenkabel z.B.
- Primär Kabel: H03VVH2-F 2x 0,75 qmm
- Sekundär Kabel:H03VVH2-F 2x 0,75 qmm
- Ausgangsklemm: + und -
- Temperatureinsatzbereich: -20...+45°C
- Abmessungen: L:103mm B:35,5mm H:16,1mm
- Gewicht: 56gr

Nebeninfo: Ersetzt auch LED Converter vieler andere Hersteller da automatischer DC Weitbereich 3-34V