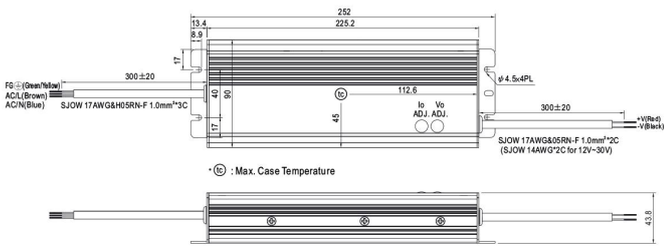


# Art.-Nr. 3808: Mean Well HLG-320H-24A LED Netzteil 320.16W 24V 13.34A IP65 Schaltnetzteil CV

## Produktbilder





## Produktbeschreibung

---

### **MEAN WELL HLG-320H-24A IP65 320W 24V/13,3A CV+CC**

- Das Hochleistungs-Netzteil befindet sich in einem Metall-geschützten Metallgehäuse
- Besonders geeignet für LED-Beleuchtungsanwendungen
- Internes Potentiometer zum Einstellen der Ausgangsspannung und des maximalen Stromes
- Schutzart IP65 - für den Einsatz im Innen-/Außenbereich geeignet
- Über geschützte Drehregler lassen sich Strombegrenzung (Konstantstrombetrieb) oder Konstantspannung einstellen
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überlast, Überspannung
- eingebauter PFC-Schaltkreis
- Eingangsspannungsbereich von 90~305VAC
- Abmessung (LxBxH): 252x90x49 mm
- Eigenkühlung über Gehäuse mittels Luft-Konvektion
- Dimmfunktion über 1-10V, PWM oder Widerstand möglich
- 320 W Leistung

**\*Schaltnetzteile sind von der Rabattstaffel ausgenommen**

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

|   |   |
|---|---|
| Name  | Mean Well HLG-320H-24A LED Netzteil<br>320.16W 24V 13.34A IP65 Schaltnetzteil<br>CV |
| Artikelnummer / SKU                         | 3808  |
| EAN   | 4063592005484   |
| Hersteller EAN                              | 4021087009737   |
| Hersteller                                  | MEAN WELL   |
| Besonderheiten                              | Möbeleinbau-Zertifiziert (MM)   |
| Garantie                                    | 2 Jahre   |
| Prüfzeichen                                 | CE  |
| Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1) | I   |
| Herkunftsland                               | China   |

### Montageangaben

|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| Montageart      | Aufbau, Wandmontage |
| Aufbaulänge     | 252 mm              |
| Aufbaubreite    | 90 mm               |
| Dimmbar         | Nein                |
| Nennlebensdauer | 100000 Std.         |
| Schutzart (IP)  | IP65                |
| LED-Hersteller  | MEAN WELL           |
| Eingebaute LEDs | Nein                |
| Anlaufstrom     | 70000 mA            |
| Aufwärmzeit     | 1 s                 |

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Eingangsspannung (V)        | 230 V/AC       |
| Energieverbrauch            | 320 W          |
| Leistung                    | 320 W          |
| Nennstrom                   | 1650 mA        |
| Netzfrequenz (Hz)           | 47 Hz - 63 Hz  |
| Netzteil                    | intern         |
| Powerfactor                 | 1              |
| Treiberhersteller           | MEAN WELL      |
| Zündzeit                    | 1 s            |
| Gehäusefarbe                | silber / chrom |
| Produktbreite               | 90 mm          |
| Produktlänge                | 252 mm         |
| Produkthöhe                 | 43 mm          |
| Treiberabmessung Länge      | 252 mm         |
| Treiberabmessung Höhe       | 44 mm          |
| Treiberabmessung Breite     | 90 mm          |
| Gewicht                     | 1,010 kg       |
| Netto-Gewicht des Produktes | 1,880 kg       |

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

|  |                   |
|--|-------------------|
| Betriebstemperatur (°C)                  | -20 °C bis +40 °C |
| Nominale maximale Gehäusetemperatur (°C) | 90 °C             |

## Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

|                  |          |
|------------------|----------|
| Ausgangsspannung | 24 V/DC  |
| Ausgangsstrom    | 13340 mA |

## Produkteigenschaften Netzteile

Serie

HLG