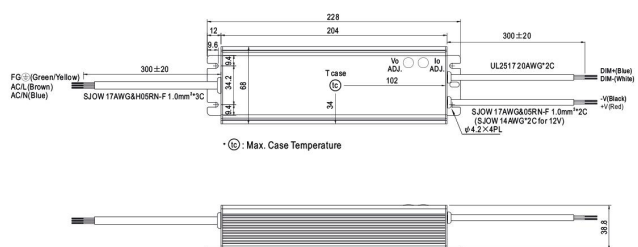


# **Art.-Nr. 3939: Mean Well HLG-150H-24AB LED Netzteil dimmbar 1-10V / PWM 151W 24V 6.3A IP65 Schaltnetzteil CV**

## Produktbilder





## Produktbeschreibung

---

### Mean Well HLG-150H-24AB dimmbarer Konstantspannung + Konstantstrom LED Treiber

- Einstellbare Spannung und Stromstärke (CV & CC Ausgang)
- Dimmbarer 24-VDC-LED-Treiber
- 3 in 1 Dimmfunktion (1-10V DC, PWM, Potentiometer, Dimmung über ausgeführte Steuerleitung)
- Weitbereichseingang
- Robustes Metallgehäuse
- Eingebauter PFC-Schaltkreis
- Schutzart IP65 - geschützt gegen Wasser und Staub, geeignet für In- & Outdooranwendungen
- Geschützt gegen Kurzschluss, Überstrom, Überspannung (Auto Recovery), Übertemperatur
- SELV-konform
- Abmessung: 228x68x38,8 mm (LxBxH)
- 300 mm Anschlusskabel
- Betriebstemperatur -40 °C bis +80 °C

## Produktdaten

---

### Allgemeine Produktdaten

Name	Mean Well HLG-150H-24AB LED Netzteil dimmbar 1-10V / PWM 151W 24V 6.3A IP65 Schaltnetzteil CV
Artikelnummer / SKU	3939
EAN	4063592006436
Hersteller EAN	4021087049528
Hersteller	MEAN WELL

### Rechtliche Produktdaten

Garantie	2 Jahre
Prüfzeichen	CE
Herkunftsland	China

### Montageangaben

Montageart	Aufbau, Wandmontage
Aufbaulänge	228 mm
Aufbaubreite	68 mm
Dimmbar	Ja
Dimmbarkeit	1-10V, PWM
Nennlebensdauer	62000 Std.
Schutzart (IP)	IP65
LED-Hersteller	MEAN WELL
Eingebaute LEDs	Nein

### Produkteigenschaften - Elektrotechnische Angaben

Leistung	151 W
Energieverbrauch	151 W
Eingangsspannung (V)	230 V/AC
Anlaufstrom	65000 mA
Aufwärmzeit	1 s
Nennstrom	750 mA
Netzfrequenz (Hz)	47 Hz - 63 Hz
Netzteil	intern
Powerfactor	1
Treiberhersteller	MEAN WELL
Zündzeit	1 s
Schutzklasse (nach EN 61140 und VDE 0140-1)	I
Produktfarbe	silber
Gehäusefarbe	silber / chrom
Produktbreite	68 mm
Produktlänge	228 mm
Produkthöhe	39 mm
Treiberabmessung Länge	228 mm
Treiberabmessung Höhe	39 mm
Treiberabmessung Breite	68 mm
Gewicht	1,070 kg
Netto-Gewicht des Produktes	1,070 kg

## Produkteigenschaften - Temperaturangaben

Betriebstemperatur (°C)	-40 °C bis +60 °C
Nominale maximale Gehäusetemperatur (°C)	90 °C

## Produkteigenschaften Strom/Spannungsausgang

Ausgangsspannung	12 V/DC - 24 V/DC
Ausgangstrom	6300 mA

## Produkteigenschaften Netzteile

Serie	HLG
-------	-----