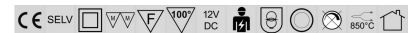
# **DATENBLATT**

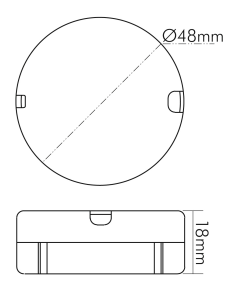
# **EL-9R-12V**

### LED Betriebsgerät mit 12V Konstantspannung









Artikelnummer	8995150000
GTIN	4044538036816

Geeignet für Außengebrauch	nein	
----------------------------	------	--

### LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Konstant-Lichtstrom-Regelung	nein	
------------------------------	------	--

#### ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN	
Leitungslänge sekundär	150 mm
Leitungslänge primär	150 mm
Leiterquerschnitt primär	0,75 mm²
Leiterquerschnitt sekundär	0,25 mm²
Leistung	0 - 9 W
Eingangsfrequenz	50 - 60 Hz
Anschlussart primär	offene Leitungsenden
Anschlussart sekundär	offene Leitungsenden
Dimmbar	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	nein
Geeignet für Konstantspannung	ja
Geeignet für Konstantstrom	nein
Eingangsspannung [AC]	110 - 240 V
Ausgangsspannung [DC]	12 V

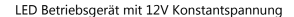
### SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN



Eine Haftung für die von uns gelieferte Ware ist jedoch bei Vorliegen von natürlicher Abnutzung, Verschleiß sowie Verbrauch, insbesondere bei Betriebsmitteln LEDs etc. grundsätzlich ausgeschlossen und zwar auch dann, wenn diese bei Lieferung bereits mit der Ware verbunden sind. Angaben zur durchschnittlichen Lebensdauer und Lichtfarben dienen nur der Orientierung, sind unverbindlich und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 FrankfurfM. Germany – www.nobile.de

# **DATENBLATT**

# **EL-9R-12V**





CE-Kennzeichnung	ja	
RoHS	ja	
SELV	ja	
Schutzklasse	II	
Schutzart	IP20	
Sicherheitstrafo	ja	
Kurzschlussschutz	ja	
Überlastschutz	ja	
Temperaturschutzabschaltung bei	100 °C	
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-10	850°	
Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja	
Nur für Innenbereich	ja	
Geeignet für Möbeleinbau	ja	
F-Kennzeichnung	ja	
Verstärkte Isolierung	ja	

#### **TEMPERATUREIGENSCHAFTEN**

Umgebungstemperatur [Ta]	0 - 40 °C
Gehäusetemperatur [Tc]	70 °C

### MAßE UND GEWICHT

Durchmesser	48 mm
Höhe	18 mm
Gewicht	43 g
Deckenausschnitt	29 mm

### **MATERIAL UND FARBE**

Werkstoff	Kunststoff
Farbe	weiß

### SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Ausführung	statisch
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen
Anwendung	nur für LED Leuchten/LED Module

