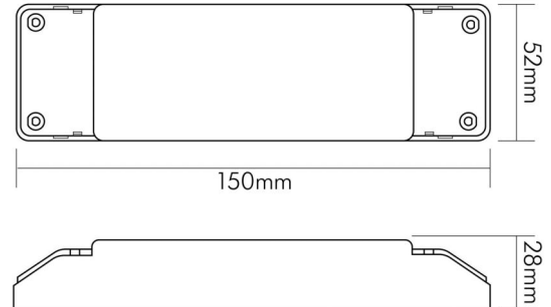


DATENBLATT

EL-20-Uni 350-700 dim Dali/push/1-10V

LED Betriebsgerät mit Konstantstrom, dimmbar



| | |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 8970203500 |
| GTIN | 4044538070339 |

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|--|--|
| Leistung | 4 - 20 W |
| Leistung bei 350mA | 4 - 20 W |
| Leistung bei 500mA | 5 - 20 W |
| Leistung bei 700mA | 7 - 20 W |
| Ausgangsspannung bei 350mA | 9 - 58 V |
| Ausgangsspannung bei 500mA | 9 - 42 V |
| Ausgangsspannung bei 700mA | 9 - 30 V |
| Eingangsfrequenz | 50 - 60 Hz |
| Leistungsfaktor [bei Volllast] | 0,9 |
| Leistungsaufnahme im Leerlaufzustand [Pno] | 0,5 W |
| Einschaltstrom typisch | Kaltstart 10A (twidth=100µs gemessen bei 50% Ipeak) bei 230V AC |
| Anschlussart primär | abgedeckte Klemmstellen (starr/flexible Leitungen Ø 0,75 - 1,5 mm ²) |
| Anschlussart sekundär | abgedeckte Klemmstellen (starr/flexible Leitungen Ø 0,75 - 1,5 mm ²) |
| Dimmbar | ja |
| Art der Dimmung | Dali/push/1-10V |
| Flicker free | ja |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | nein |



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 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
18.11.2022
13:01:00

DATENBLATT

EL-20-Uni 350-700 dim Dali/push/1-10V

LED Betriebsgerät mit Konstantstrom, dimmbar



| | |
|-------------------------------------|--------------|
| Geeignet für Konstantspannung | nein |
| Geeignet für Konstantstrom | ja |
| Eingangsspannung [AC] | 220 - 240 V |
| Ausgangsspannung [DC] | 9 - 58 V |
| Ausgangsstrom [DC] | 350 - 700 mA |
| Nennstrom [bei 230V AC] | 0,12 A |
| Effizienz/Wirkungsgrad bei Volllast | 85 % |

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

| | |
|---|---|
| CE-Kennzeichnung | ja |
| RoHS | ja |
| SELV | ja |
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP20 |
| Sicherheitstrafo | ja |
| Kurzschlusschutz | ja |
| Überlastschutz | ja |
| Temperaturschutzabschaltung bei | 110 °C |
| ENEC-Zertifizierung | ENEC 05 |
| Installation, elektrotechnisches Fachwissen | ja |
| Nur für Innenbereich | ja |
| Geeignet für Möbeleinbau | ja |
| F-Kennzeichnung | ja |
| Hinweis | Das Anschließen im Betrieb oder sekundäres Schalten ist nicht erlaubt |

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

| | |
|--------------------------|-------------|
| Umgebungstemperatur [Ta] | -25 - 50 °C |
| Gehäusetemperatur [Tc] | 85 °C |

MABE UND GEWICHT

| | |
|-------------|--------|
| Länge | 150 mm |
| Breite | 52 mm |
| Höhe | 28 mm |
| Gewicht | 160 g |
| Einbautiefe | 60 mm |

MATERIAL UND FARBE

| | |
|-----------|------------|
| Werkstoff | Kunststoff |
| Farbe | weiß |

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

| | |
|------------|-----------|
| Ausführung | dynamisch |
|------------|-----------|



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 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
18.11.2022
13:01:00

DATENBLATT

EL-20-Uni 350-700 dim Dali/push/1-10V

LED Betriebsgerät mit Konstantstrom, dimmbar



| | |
|---------------------------------|---|
| 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 |
| Unabhängige Installation | ja |
| Anwendung | nur für LED Leuchten/LED Module |



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 Beschaffensvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Wächtersbacher Str. 78 - 60386 Frankfurt/M. Germany - www.nobile.de

Stand:
18.11.2022
13:01:00