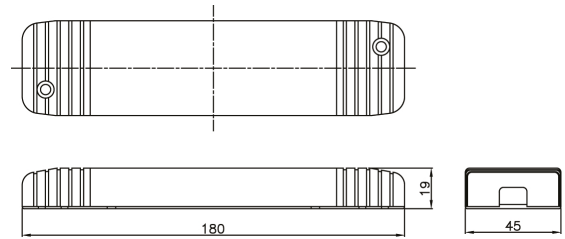


# DATENBLATT

## EL-42-1050 D (C)

LED Betriebsgerät dimmbar



|               |               |
|---------------|---------------|
| Artikelnummer | 8970421050    |
| GTIN          | 4044538061443 |

### ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

|   |   |
|---|---|
| Anschlussart primär                       | abgedeckte Schraubklemmen   |
| Anschlussart sekundär                     | abgedeckte Schraubklemmen und ca. 30 cm Anschlussleitung mit Klinkenstecksystem |
| Konstantstrom                             | 1050 mA   |
| Eingangsfrequenz                          | 50 - 60 Hz  |
| Leistung                                  | 42 W  |
| Dimmbar                                   | ja  |
| Art der Dimmung                           | Phasenabschnitt   |
| Leistungsfaktor [bei Volllast]            | 0,9   |
| Eingangsspannung [AC]                     | 220 - 240 V   |
| Ausgangsspannung [DC]                     | 40 V  |
| Geeignet für Konstantspannung             | nein  |
| Geeignet für Konstantstrom                | ja  |
| Geeignet für Gleichspannung (Primärseite) | nein  |
| Eingangsstrom                             | 0,25 A  |
| Ausgangsstrom [DC]                        | 1050 mA   |

### SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

|                      |      |
|----------------------|------|
| CE-Kennzeichnung     | ja   |
| SELV                 | ja   |
| Schutzart            | IP20 |
| Nur für Innenbereich | ja   |



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:  
01.02.2022  
14:18:00

# DATENBLATT

## EL-42-1050 D (C)

LED Betriebsgerät dimmbar



|   |        |
|---|--------|
| Temperaturschutzabschaltung bei             | 100 °C |
| Schutzklasse                                | II     |
| F-Kennzeichnung                             | ja     |
| Geeignet für Möbeleinbau                    | ja     |
| RoHS  | ja     |
| Sicherheitstrafo                            | ja     |
| Kurzschlusschutz                            | ja     |
| Überlastschutz                              | ja     |
| Geeignet für den Außenbereich               | nein   |
| Installation, elektrotechnisches Fachwissen | ja     |

### TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

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

### MABE UND GEWICHT

|         |        |
|---------|--------|
| Gewicht | 140 g  |
| Höhe    | 19 mm  |
| Breite  | 46 mm  |
| Länge   | 180 mm |

### MATERIAL UND FARBE

|           |              |
|-----------|--------------|
| Farbe     | silber       |
| Werkstoff | Polycarbonat |

### SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

|            |   |
|------------|---|
| Entsorgung | kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen |
| 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:  
01.02.2022  
14:18:00