



Artikelnummer	8980161635
GTIN	4044538045115

□

Geeignet für Außengebrauch	ja
----------------------------	----

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Leitungslänge sekundär	300 mm
Leitungslänge primär	300 mm
Leiterquerschnitt primär	0,75 mm ²
Leiterquerschnitt sekundär	0,75 mm ²
Leistung	3 - 16,8 W
Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Einschaltstrom typisch	Kaltstart 50A (twidth = 190µs gemessen bei 50 % Ipeak) bei 230V AC
Ableitstrom	0,25 mA
Anschlussart primär	offene Leitungsenden
Anschlussart sekundär	offene Leitungsenden
Dimmbar	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	ja
Geeignet für Konstantspannung	nein
Geeignet für Konstantstrom	ja
Eingangsspannung [AC]	180 - 264 V



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:
23.07.2024
01:00:00

DATENBLATT

EL-17-350 IP67

LED Betriebsgerät mit 350mA Konstantstrom



Ausgangsspannung [DC]	6 - 48 V
Eingangsspannung [DC]	254 - 370 V
Ausgangsstrom [DC]	350 mA
Eingangsstrom	0,3 A
Effizienz/Wirkungsgrad bei Volllast	80 %

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
SELV	nein
Schutzklasse	II
Schutzart	IP67
Sicherheitstrafo	nein
Kurzschlusschutz	ja
Überlastschutz	ja
Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja
Nur für Innenbereich	nein
Geeignet für Möbeleinbau	nein

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

Umgebungstemperatur [Ta]	-30 - 70 °C
--------------------------	-------------

MABE UND GEWICHT

Länge	140 mm
Breite	30 mm
Höhe	22 mm
Gewicht	175 g

MATERIAL UND FARBE

Werkstoff	Polycarbonat
Farbe	weiß

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Ausführung	dynamisch
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



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:
23.07.2024
01:00:00