



Artikelnummer	8980161635
GTIN	4044538045115

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Leistung	3 - 16,8 VA
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
Leitungslänge primär	300 cm
Leitungslänge sekundär	300 cm
Eingangsspannung [AC]	180 - 264 V
Ausgangsspannung [DC]	6 - 48 V
Eingangsspannung [DC]	254 - 370 V
Ausgangsstrom [DC]	350 mA



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 – Orber Straße 16 - 60386 Frankfurt/M. Germany – www.nobile.de

Stand
11.06.2026
22:47:41

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Eingangsstrom	0,3 A
Effizienz/Wirkungsgrad bei Volllast	80 %
Leiterquerschnitt primär	0,75 mm ²
Leiterquerschnitt sekundär	0,75 mm ²

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

Geeignet für Außengebrauch	ja
CE-Kennzeichnung	ja
RoHS	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
--------------------------	-------------

MAßE UND GEWICHT

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

MATERIAL UND FARBE

Gehäusefarbe	weiß
Werkstoff	Polycarbonat

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Ausführung	dynamisch
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein



DATENBLATT

EL-17-350 IP67

LED Betriebsgerät mit 350mA Konstantstrom



SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

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 Beschaffensvereinbarung dar. Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten. nobile AG – Orber Straße 16 - 60386 Frankfurt/M. Germany – www.nobile.de

nobile Product Data Sheet v1.2.1/19.11.2021 (Text fehlt)

Stand
11.06.2026
22:47:41

Seite 3 von 3