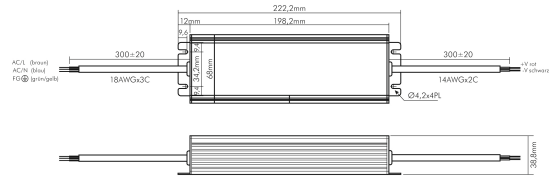


DATENBLATT

EL-130-12V IP67

LED Betriebsgerät mit 12V Konstanzspannung



Artikelnummer	8970301312
GTIN	4044538044361

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

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

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Anschlussart primär	30 cm Anschlussleitung 18AWGx3C mit offenen Leitungsenden
Anschlussart sekundär	30 cm Anschlussleitung 14AWGx2C mit offenen Leitungsenden
Eingangsfrequenz	47 - 63 Hz
Leistung	0 - 132 W
Dimmbar	nein
Aktive Power-Factor-Correction	ja
Leistungsfaktor [bei Volllast]	0,95
Effizienz/Wirkungsgrad bei Volllast	88 %
Eingangsspannung [AC]	90 - 295 V
Ausgangsspannung [DC]	12 V
Eingangsspannung [DC]	127 - 417 V
Geeignet für Konstanzspannung	ja
Geeignet für Konstantstrom	nein
Geeignet für Gleichspannung (Primärseite)	ja

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
SELV	ja
Schutzart	IP67



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:
01.02.2022
14:18:00

DATENBLATT

EL-130-12V IP67

LED Betriebsgerät mit 12V Konstanzspannung



Nur für Innenbereich	nein
Temperaturschutzabschaltung bei	110 °C
Schutzklasse	I
F-Kennzeichnung	ja
Geeignet für Möbeleinbau	ja
TÜV Rheinland (bauartgeprüft)	ja
RoHS	ja
Sicherheitstrafo	ja
Kurzschlusschutz	ja
Überlastschutz	ja
CB-Zertifizierung	ja
RU-Zertifizierung	ja
Geeignet für den Außenbereich	ja
Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

Umgebungstemperatur [Ta]	-30 - 50 °C
Gehäusetemperatur [Tc]	90 °C

MABE UND GEWICHT

Gewicht	1000 g
Höhe	39 mm
Breite	68 mm
Länge	223 mm

MATERIAL UND FARBE

Farbe	silber
Werkstoff	Kunststoff

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Unabhängige Installation	ja
Entsorgung	kommunaler Wertstoffhof bzw. regionale Bestimmungen
Ausführung	statisch
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
IFTTT-Unterstützung verfügbar	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:
01.02.2022
14:18:00