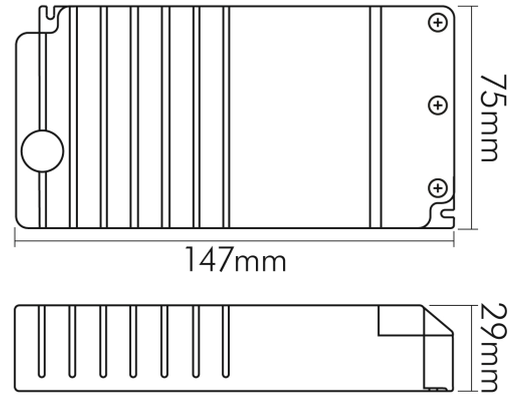


DATENBLATT

EL-33-350 Dimmer-Box 350mA

LED Dimmerbox mit integriertem Betriebsgerät



Artikelnummer	7600030000
GTIN	4044538012193

LICHTTECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Art der Steuerung	PWM
Programmierbar	nein

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Anzahl der Kanäle [sekundär]	3
Leistung	1 - 11 V
Eingangsfrequenz	50/60
Leistungsfaktor [bei Volllast]	0,96
Anschlussart primär	abgedeckte Schraubklemmen
Anschlussart sekundär	abgedeckte Schraubklemmen
Dimmbar	ja
Art des LED Steuergerätes	LED Dimmerbox mit integriertem Betriebsgerät
RGB interface	COM-
Ausgangsspannung	6 - 33 V
Eingangsspannung [AC]	100 - 264 V
Ausgangsstrom [DC]	350 mA
Eingangsstrom	0,3 A
Interface	COM-

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

CE-Kennzeichnung	ja
RoHS	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:
26.06.2023
16:55:00

SELV	ja
Schutzklasse	II
Schutzart	IP20
Kurzschlusschutz	ja
Überlastschutz	ja
Temperaturschutzabschaltung bei	100 °C
Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja
Nur für Innenbereich	ja
Geeignet für Möbeleinbau	ja
Einbauhinweis [entflammabaren Materialien]	Einbaugerät nur für die Zwischendecke geeignet
F-Kennzeichnung	ja

TEMPERATUREIGENSCHAFTEN

Umgebungstemperatur [Ta]	-10 - 40 °C
Gehäusetemperatur [Tc]	75 °C

MAßE UND GEWICHT

Länge	147 mm
Breite	75 mm
Höhe	29 mm
Gewicht	216 g

MATERIAL UND FARBE

Farbe	weiß
Gehäuse	Kunststoffgehäuse

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

Ausführung	statisch
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
Einbau	ja
Aufbau	ja
Unabhängige Installation	ja

