



Artikelnummer	9910032559
GTIN	4044538019987

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Leitungslänge primär	30 cm
Dimmbar	nein
RGB interface	COM-
Art der Dimmung	nicht dimmbar
Eingangsspannung [DC]	12 - 24 V
Leistung (bei 12V)	0 - 25 W
Leistung (bei 24V)	0 - 50 W
Ausgangsspannung [DC]	12 - 24 V
Anschlussart primär	Rast-Stecksystem RST Buchse 4-polig
Anschlussart sekundär	Rast-Stecksystem RST Buchse 4-polig
Art des LED Steuergerätes	Verstärker

SICHERHEITSEIGENSCHAFTEN

Schutzart	IP20
Nur für Innenbereich	ja
Temperaturschutzabschaltung bei	100 °C
Schutzklasse	III
F-Kennzeichnung	ja
Geeignet für Möbeleinbau	ja
RoHS	ja
Überlastschutz	ja
CE-Kennzeichnung	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

LED RGB-Booster

Leistungsverstärker für LED RGB-Sequenzen



Installation, elektrotechnisches Fachwissen	ja
---	----

MAßE UND GEWICHT

Gewicht	38 g
Höhe	19 mm
Breite	35 mm
Länge	86 mm

MATERIAL UND FARBE

Farbe	weiß
Werkstoff	Kunststoff

SONSTIGE EIGENSCHAFTEN

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 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