



Taśma GERLED® Professional NANO SMD 3014 12V BOCZNA

GERLED® Professional LED strip
NANO SMD 3014 12V SIDE-VIEW

GERLED® Professional striscia LED
NANO SMD 3014 12V LATERALE

GERLED® Professional LED-Streifen
NANO SMD 3014 12V SEITE



Podwójna warstwa PCB

Double PCB laminate
PCB a doppio laminate
Doppelte PCB-Schicht



Stopień ochrony NANO

Protection class
Grado di protezione (IP)
IP-Klasse



3 lata

3 lata gwarancji

3 years warranty
3 anni di garanzia
3 Jahre Garantie



CRI >85

Współczynnik oddawania barw
Color rendering index
Indice di resa cromatica (Ra)
Farbwiedergabeindex



Zgodność z CE

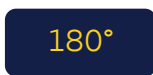
CE Compliance
Conformità CE
CE-Zertifikat



min.
50 000 h

Żywotność

Life span
Vitalità
Lebensdauer



180°

Kąt świecenia

Viewing angle
Anglo luminoso
Beleuchtungswinkel



-25°C÷60°C

Temperatura pracy

Operational temperature
Temperatura d'esercizio
Arbeitstemperatur



-40°C÷80°C

Temperatura magazynowania

Storage temperature
Temperatura di stoccaggio
Lagertemperatur



Zgodność z RoHS

RoHS Compliance
Conformità RoHS
RoHS-Zertifikat

KOD PRODUKTU PRODUCT CODE CODICE PRODOTTO PRODUKT CODE	BARWA LIGHT COLOR COLORE FARBE	TEMPERATURA BARWOWA COLOR TEMPERATURE TEMPERATURA DI COLORE FARBTEMPERATUR	ILOŚĆ DIOD LED QUANTITY NUMERO DIODI ANZAHL DER LEDS	POBÓR MOCY POWER CONSUMPTION POTENZA NENNLEISTUNG	STRUMIEŃ ŚWIETLNY LUMINOUS FLUX FASCIO LUMINOSO LICHTSTROM
05TS12GNB3031BC008	BIAŁY CIEPŁY WARM WHITE BIANCO CALDO WARMWEISS	2900K-3100K	60 LED/m	7,2 W/m	420 lm/m
05TS12GNB6031BC008			120 LED/m	14,4 W/m	850 lm/m
05TS12GNB3031BN008	BIAŁY NUETRALNY NEUTRAL WHITE BIANCO NATURALE NEUTRALWEISS	3900K-4300K	60 LED/m	7,2 W/m	437 lm/m
05TS12GNB6031BN008			120 LED/m	14,4 W/m	875 lm/m
05TS12GNB3031BZ008	BIAŁY ZIMNY COOL WHITE BIANCO FREDDO KALTWEISS	6000K-6500K	60 LED/m	7,2 W/m	460 lm/m
05TS12GNB6031BZ008			120 LED/m	14,4 W/m	907 lm/m
05TS12GNB303112K08	BIAŁY ZIMNY COOL WHITE BIANCO FREDDO KALTWEISS	10000K-13000K	60 LED/m	7,2 W/m	400 lm/m
05TS12GNB603112K08			120 LED/m	14,4 W/m	760 lm/m

60 LED/m



sekcja cięcia co 50 mm (3 diody)

cut section every 50 mm (3 diodes)
sezione di taglio ogni 50 mm (3 diodi)
Schnittabschnitt alle 50 mm (3 LEDs)

2 mm
wysokość
height
altezza
Höhe



8 mm
szerokość / width / larghezza / Breite

120 LED/m



sekcja cięcia co 25 mm (3 diody)

cut section every 25 mm (3 diodes)
sezione di taglio ogni 25 mm (3 diodi)
Schnittabschnitt alle 25 mm (3 LEDs)

2 mm
wysokość
height
altezza
Höhe



8 mm
szerokość / width / larghezza / Breite