



GRAZIA PRO

FLEXSTRIP 24 V 12 mm RGBW

Oświetlenie o wysokiej jakości skutecznie przeniesione na strip: paski LED z rodziny GRAZIA FLEXSTRIP o wielu możliwościach zastosowania wyróżniają się wysokim wskaźnikiem oddawania barw (CRI>90). Zaletą pod kątem energooszczędności jest także wysoka intensywność światła przy jednocześnie niskim poborze energii (bis zu 110 lm/W). Teraz dzięki nowym wersjom można produkty GRAZIA zapewniają jeszcze większe możliwości wyboru: więcej szerokości, intensywności światła i różne barwy oświetlenia wewnątrz i na zewnątrz, do zastosowań prywatnych i komercyjnych. Świetna jakość oświetlenia, samoprzylepna strona tylna i spawane kable, za pomocą których można podłączyć każdy strip do kompatybilnego zasilacza sieciowego 24 V. Każdy strip można idealnie dołączyć do systemu profilowego Grazia.

DANE TECHNICZNE

Nr artykułu	1004727
Kod IP	IP 20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
Odległość pomiędzy diodami LED: 1 cm	1.4 cm
Napięcie znamionowe	24V DC V
Klasy ochrony	III
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	35 °C
Strumień świetlny	2050 lm
Temperatura barwy światła	3000 Kelvin
Kąt połowiczny rozpraszania	120 °
Kolor	biały
CRI	90
Konsystencja barwowa	6 SDCM
Okres użytkowania	30000 h
Cykle przełączania	15000
Risk Group	0
Długość	500 cm
Szerokość	1.2 cm
Wysokość	0.22 cm
Waga netto	0.136 kg

Źródła światła

708901	
--------	---

Akcesoria

1003106	DALI PUSH-DIM sterownik 24V
1006348	Sterownik , CCT RGBW 12-24 V ZigBee 3.0
1007251	Zasilacz LED 100 W , 24 V biały

Waga brutto	0.264 kg
Strona BIG WHITE	589