



GRAZIA PRO FLEXSTRIP

24 V 10 mm 2700-6500 K

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 zapewnić 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	1004725
Kod IP	IP20
Montaż	Wersja natynkowa
Szczegóły dotyczące montażu	Wersja sufitowa, Wersja ścienna
Technologia ściemniania	Dim-to-Warm
Odległość pomiędzy diodami LED: 1 cm	0.9 cm
Napięcie znamionowe	24V DC V
Klasy ochrony	III
Wydajność	80 W
Temperatura otoczenia	-20 °C
Temperatura otoczenia	40 °C
Strumień świetlny	3400 lm
Temperatura barwy światła	2700-6500 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 cm

Źródła światła

708893	
--------	---

Akcesoria

1003106	DALI PUSH-DIM sterownik 24V
1006348	Sterownik , CCT RGBW 12-24 V ZigBee 3.0
1006133	LED źródło zasilania , 60 W DALI 24 V 2-kanalowe przestrajalne białe
1007251	Zasilacz LED 100 W , 24 V biały
1007255	Zasilacz LED 100 W , 24 V biały DALI

Wysokość	0.12 cm
Waga netto	0.11 kg
Waga brutto	0.235 kg
Strona BIG WHITE	587