

Taśmy LED

Monochromatyczne, 5 mm

Häfele Loox5 LED 2060/2061/3040/3041



LED 2060/2061



LED 3040/3041

**BARDZO
WĄSKA
5 mm**

Natężenie światła w lx na 1 m długości taśmy:

2700 K	3000 K	4000 K	5000 K	120°	
940 lx	970 lx	1000 lx	1030 lx		250 mm
400 lx	420 lx	430 lx	430 lx		500 mm
220 lx	235 lx	240 lx	240 lx		750 mm
135 lx	145 lx	145 lx	145 lx		1000 mm

LED 2060/3040

2700 K	3000 K	4000 K	5000 K	120°	
1860 lx	1960 lx	2000 lx	2060 lx		250 mm
790 lx	850 lx	860 lx	860 lx		500 mm
440 lx	470 lx	480 lx	480 lx		750 mm
270 lx	290 lx	290 lx	290 lx		1000 mm

LED 2061/3041

Wyposażona w wysokiej jakości diody LED Samsung

- > Funkcja ściemniania: Tak
- > Materiał: Tworzywo sztuczne
- > Wykończenie/kolor: Biały
- > Szerokość: 5 mm
- > Wysokość: 1,3 mm
- > Żywotność L80/B10: > 50 000 godzin
- > Żywotność L70/B50: > 80 000 godzin
- > Stopień ochrony: IP20
- > Montaż: Samoprzylepna
- > Zakres dostawy: 1 rolka

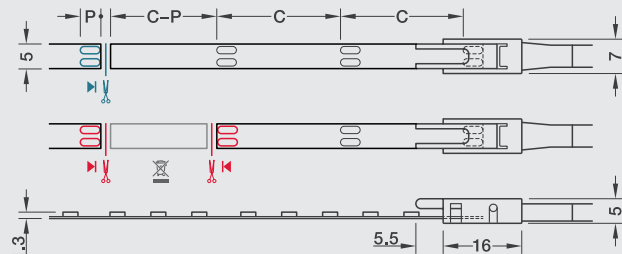


Wskazówka dotycząca zamówienia:

Przewód zasilający do taśmy LED należy zamawiać oddzielnie.



Przy 9,6 W/m lub więcej zalecane jest użycie profilu aluminiowego, patrz strona 48.



— Skracanie taśmy LED (jedna strona stykowa pozostaje na odciętym kawałku, zdatna do użytku)

— Łączenie taśm LED (wymagane dwie strony stykowe)

C = długość sekcji
P = długość styków



5 12 V

Zasilacz Loox5 12 V, patrz strona 179.

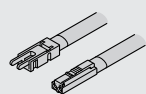
5 24 V

Zasilacz Loox5 24 V, patrz strona 180.

Häfele Loox5 LED 2060/2061/3040/3041

Napięcie V	Ilość diod LED/m	Temperatura barwowa K	Moc W/m	Strumień świetlny lm/m	Skuteczność świetlna lm/W	Współczynnik oddawania barw CRI		Klasa efektywności energetycznej	Długość sekcji C mm	Długość styków P mm	Maks. długość taśmy (optyczna) m	Długość		
						R _a	R ₉					5 m	15 m	
5 12V	Häfele Loox5 LED 2060													
	120	2700	4,8	440	92	> 90	> 50	A G F	25	3	4,0	833.74.320	833.74.324	
		3000	4,8	460	96	> 90	> 50	A G F	25	3	4,0	833.74.321	833.74.325	
		4000	4,8	480	100	> 90	> 50	A G F	25	3	4,0	833.74.322	833.74.326	
		5000	4,8	495	103	> 90	> 50	A G F	25	3	4,0	833.74.323	833.74.327	
	Häfele Loox5 LED 2061													
	120	2700	9,6	870	91	> 90	> 50	A G G	25	3	3,0	833.74.328	833.74.332	
		3000	9,6	930	97	> 90	> 50	A G F	25	3	3,0	833.74.329	833.74.333	
		4000	9,6	955	99	> 90	> 50	A G F	25	3	3,0	833.74.330	833.74.334	
		5000	9,6	990	103	> 90	> 50	A G F	25	3	3,0	833.74.331	833.74.335	
	5 24V	Häfele Loox5 LED 3040												
		120	2700	4,8	440	92	> 90	> 50	A G F	50	3	8,0	833.76.300	833.76.304
3000			4,8	460	96	> 90	> 50	A G F	50	3	8,0	833.76.301	833.76.305	
4000			4,8	480	100	> 90	> 50	A G F	50	3	8,0	833.76.302	833.76.306	
5000			4,8	495	103	> 90	> 50	A G F	50	3	8,0	833.76.303	833.76.307	
Häfele Loox5 LED 3041														
120		2700	9,6	870	91	> 90	> 50	A G G	50	3	5,5	833.76.308	833.76.312	
		3000	9,6	930	97	> 90	> 50	A G F	50	3	5,5	833.76.309	833.76.313	
		4000	9,6	955	99	> 90	> 50	A G F	50	3	5,5	833.76.310	833.76.314	
		5000	9,6	990	103	> 90	> 50	A G F	50	3	5,5	833.76.311	833.76.315	

! Maksymalna długość odcinka dotyczy niezauważalnego spadku strumienia świetlnego o maks. 30%.
Maksymalna długość taśmy zależna od mocy zasilacza podana jest na stronie 190.



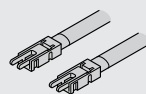
> Przewód zasilający 3,5 A/20 AWG do taśmy LED 5 mm

Napięcie	Długość mm	Nr artykułu
5 12V	100	833.93.740
	500	833.95.825
	2000	833.95.705
5 24V	100	833.93.741
	500	833.95.875
	2000	833.95.711



> Złączka sztywna klipsowa 3,5 A do taśmy LED 5 mm

	Nr artykułu
Złączka klipsowa	833.89.207



> Przewód łączący 3,5 A/20 AWG do taśmy LED 5 mm

Długość mm	Nr artykułu
50	833.89.194
500	833.89.195
2000	833.89.196



> Złączka narożna 90° sztywna, 3,5 A, lewa i prawa do taśmy LED 5 mm

	Nr artykułu
Złączka narożna sztywna	833.89.190