

# tabela doboru mechanizmów i klawiszy/plakietek Celiane™

MECHANIZMY				KLAWISZE/PLAKIETKI			
				Białe	Tytanowe	Grafitowe	
<b>STEROWANIE OŚWIETLENIEM (ciąg dalszy)</b>							
Łączniki automatyczne	Łącznik automatyczny bez zacisku N z przełącznikiem On/Off 3 – 250 W, 3 – 100 dla LED	0670 26		0680 26	0683 26	0679 26	
	Łącznik automatyczny bez zacisku N 3 – 250 W, 3 – 100 dla LED	0670 26					
	Łącznik automatyczny z zaciskiem N 3 – 400 W, 0 – 50 dla LED	0670 25					
	Łącznik automatyczny z zaciskiem neutralnym – 2000 W (nastawa parametrów pracy za pomocą konfiguratorów nr ref 0882 35 / 0882 30)	0670 99		0682 99	0685 99	0679 99	
	Łącznik automatyczny z timerem	0670 27					
Ściemniacze	Ściemniacz 0 – 10 V	0670 80					
	Ściemniacz uniwersalny 3 – 400 W (współpracuje ze ściemniającymi lampami fluorescencyjnymi i LED)	0670 83		0650 83	0651 83	0652 83	
	Ściemniacz 40 – 600 W	0670 82					
	Sterownik do ściemniaczy modułowych	0670 89		0680 75	0683 75	0679 75	
	Ściemniacz 100 – 1000 W	0670 86			0680 33 <sup>(3)</sup>	0683 33 <sup>(3)</sup>	0679 33 <sup>(3)</sup>
Łączniki czasowe i na klucz	Łącznik czasowy – 1000 W	0670 51			0680 37	0683 37	0679 36
	Łącznik czasowy programowalny – 2300 W	0670 53			0680 38	0683 38	0679 28
	Łącznik 2-pozycyjny na klucz	0670 09			0680 09	0683 09	0679 69
	Wkładka z kluczami	0697 95					
	Łącznik hotelowy mechaniczny na kartę standardu ISO (po wyłamaniu plastikowych ograniczeń dla wprowadzenia karty nr ref. 0898 06)	0675 63					
	Karta hotelowa z uchwytem etykiety w kolorze przezroczystym przydymionym do łącznika nr ref. 0675 63 (rozmiar etykiety wys. x szer. – 38 x 96 mm), rozmiar części roboczej: wys. x szer. – 42 x 45 mm)	0898 06			0682 09	0685 09	0679 09
	Łącznik hotelowy na kartę z chipem 13,56 MHz	0675 64					
Karta hotelowa standardu ISO, Mifare 13,56 MHz do łącznika nr ref. 0675 64 (wymiary wys. x szer. – 85,60 x 53,98 mm)	0767 11						

1. Przekształcenie na podświetlany lub ze wskaźnikiem poprzez zastosowanie lampek LED.  
2. Zmiana rodzaju funkcji z podświetlenia na wskaźnik napięcia poprzez obrót lampki o 180° (0676 86 – 0,15 mA, 0676 85 – 3 mA)

3. Montaż w ramach specjalnych Celiane 4/5-modułowych.