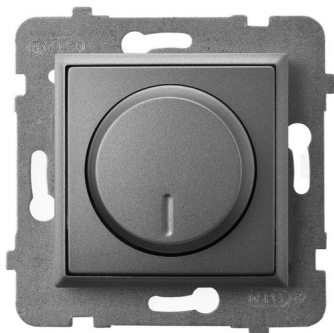


Ściemniacz uniwersalny do obciążenia żarowego, halogenowego oraz LED

LED 0-100W, GLS 10-250W, 230V~50Hz



Informacje ogólne

GTIN/EAN	5907577484965
Nazwa producenta	OSPEL
ID produktu wg producenta	ŁP-8UL2/m/70
Seria produktu	ARIA
PKWiU	27.33.11.0
Kod celny	8536 50 05

Opis ETIM

Klasa	Ściemniacz (EC000025)
Grupa	Elementy instalacyjne i połączeniowe (EG000013)
Konfiguracja elementów	Element podstawowy z kompletną obudową
Sposób działania	Pokrętko/przycisk
Liczba modułów (dla systemów modułowych)	1
Sterowanie przez Bluetooth	Nie
Ściemniacz szeregowy	Tak
Rodzaj obciążenia	Uniwersalne i LED
Wejście modułów dodatkowych	Nie
Pamięć poziomu jasności	Tak
Do zastosowania z przyciskiem	Tak
Do zastosowania z czujnikiem ruchu	Nie
Do zastosowania z czujnikiem obecności	Nie
Do zastosowania z wyłącznikiem czasowym	Nie
Do zastosowania z przyciskiem radiowym	Nie
Do zastosowania z przyciskiem na podczerwień	Nie
Sposób montażu	Montaż podtynkowy
Sposób mocowania	Montaż pazurkowy /-śrubowy
Materiał	Tworzywo sztuczne

Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Bezhalogenowe	Tak
Zabezpieczenie powierzchni	Lakierowanie
Wykończenie powierzchni	Błyszczący
Kolor	Szary
Numer RAL (zbliżony)	7031
Przezroczysty	Nie
Stopień ochrony (IP)	IP20
Odporność uderowa	IK03
Napięcie znamionowe	230..230 V
Zakres częstotliwości	50..50 Hz
Napięcie sterowania	230..230 V
Znamionowe obciążenie indukcyjne	40..400 VA
Znamionowe obciążenie pojemnościowe	40..400 VA
Przekrój żyły	1..1,5 mm ²
Szerokość osprzętu	82 mm
Wysokość osprzętu	82 mm
Głębokość osprzętu	52 mm
Min. głębokość puszki montażowej	60 mm