


Lampka orientacyjna LED 230 V~ RGB



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	1169 00	1	02	4010337042341

Właściwości

- Lampka orientacyjna LED do użytku prywatnego i gospodarczego.
- Lampka orientacyjna służy np. do oświetlenia stopni schodów lub do orientacji w ciemnych pomieszczeniach.
- Jako elementy świetlne stosowane są diody RGB-LED.
- Za pomocą wejścia sterowniczego można po kolei ustawić kolory światła: biały, niebieski, czerwony, zielony i pomarańczowy wzgl. uruchomić nieprzerwany przebieg kolorów przez całe widmo (ok. 5 min).
- Zatrzymanie w odpowiednim miejscu pozwala ustawić dowolny kolor.
- Natężenie oświetlenia lampy można ustawiać indywidualnie.
- Do osłony można włożyć indywidualnie opisaną folię.
- W celu oznaczenia pomieszczeń lub dróg można włożyć piktogramy.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe:	AC 230 V, 50 Hz
Pobór mocy:	1,8 W/2,0 VA
Natężenie światła (białego):	1,2 cd
Głębokość montażu:	30 mm
Temperatura otoczenia:	-15 °C do +40 °C

Wskazówki

- Profesjonalne opisy dzięki usłudze wykonywania opisów Gira pod adresem www.marking.gira.com.

Zakres dostawy

- Do lampki orientacyjnej LED dołączona jest lamela ze stali szlachetnej do rozpraszania światła (zmniejszenie oślepienia).
