

Link do produktu: <https://www.zyrandole24.pl/kinkiet-magnet-9w1xgu10-30004000k-czarny-lewy-p-14191.html>

Kinkiet Magnet 9W+1xGU10 3000/4000K Czarny Lewy



Cena	122,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ML1127
WAGA BRUTTO	0.53kg
GŁĘBOKOŚĆ (mm)	91mm
WAGA OPAKOWANIA ZBIORCZEGO	11.6kg
WAGA NETTO	0.45kg
BARWA ŚWIATŁA	ZMIENNA 3000K / 4000K
SZEROKOŚĆ (mm)	404mm
STOPIEŃ OCHRONY	IP20
MARKA	Milagro
KOLOR	CZARNY
STRUMIEŃ ŚWIATŁA	550lm
GŁĘBOKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	7
KĄT ŚWIECENIA	120°
WYSOKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	41.5
ILOŚĆ W OPAKOWANIU ZBIORCZYM	20
MOC	5W LED
WYSOKOŚĆ (mm)	110mm
SZEROKOŚĆ OPAKOWANIA (cm)	10
NAPIĘCIE	~230v/50Hz
Klasa energetyczna	E
Materiał	ALUMINIM
RODZINA LAMP	MAGNET
CRI [RA]	80Ra
ŚREDNIA ŻYWOTNOŚĆ	30000h
WYMIENNE ŹRÓDŁO ŚWIATŁA	NIE

MOŻLIWOŚĆ ŚCIEMNIANIA	Nie
WYSOKOŚĆ KLOSZA (mm)	80mm
SZEROKOŚĆ KLOSZA (mm)	60mm
NOWOŚCI	21/22
ŹRÓDŁO ŚWIATŁA W KOMPLECIE	TAK

Opis produktu

Reflektory i lampy z serii Magnet to eleganckie i nowoczesne oświetlenie, które idealnie sprawdzi się w kuchniach, salonach oraz holach. Charakteryzują się wysoką jakością wykonania z aluminium i metalu oraz możliwością wyboru temperatury barwowej światła między 3000K a 4000K. Produkty z tej serii są dostępne w różnych konfiguracjach, zarówno w wersjach pojedynczych, jak i wielopunktowych, co pozwala na elastyczne dopasowanie do różnych potrzeb oświetleniowych. W skład serii Magnet wchodzi kinkiety oraz lampy sufitowe z różną ilością punktów świetlnych. Kinkiety dostępne są w wersji z jedną diodą LED o mocy 5W oraz możliwością zamontowania jednej żarówki GU10, a także w wersji z jedną diodą LED o mocy 13W i dwoma żarówkami G9. Lampy sufitowe oferują podobne konfiguracje, jednak mogą mieć więcej punktów świetlnych, co zwiększa ich funkcjonalność w większych pomieszczeniach. Dostępne są w kolorach czarnym i białym, co umożliwia dopasowanie ich do różnych stylów wnętrz. Wszystkie produkty z serii Magnet cechują się nowoczesnym designem, który podkreśli elegancję każdego wnętrza, oraz wysoką trwałością i wydajnością, dzięki czemu stanowią doskonały wybór do domów oraz przestrzeni komercyjnych.