

Link do produktu: <https://kaldekor.pl/lampa-wiszaca-circle-60-led-nikiel-szczotkowany-60-cm-p-20361.html>



Lampa wisząca CIRCLE 60 - LED, ring nikiel szczotkowany Step Into Design

Nasza cena brutto	1 399,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	5907614656959
Kod producenta	ST-8848-60 NICKEL
Kod EAN	5907614656959

Opis produktu

Lampa wisząca CIRCLE 60 LED nikiel szczotkowany 60 cm Step Into Design

- **kolor:** nikiel szczotkowany
- **materiał:** stal
- **materiał dodatkowy:** akryl
- **szerokość [cm]:** 60
- **wysokość [cm]:** 6
- **średnica [cm]:** 60
- **typ źródła światła:** LED
- **ilość źródeł światła:** 2
- **moc maksymalna :** 32W
- **strumień świetlny [lumen]:** 3040 lm
- **barwa światła [kelvin]:** 3000 K
- **długość przewodu [cm]:** 200
- **regulacja wysokości :** tak
- **wysokość minimalna [cm]:** 9,5
- **stopień ochrony IP:** IP 20
- **materiał podsufitki:** stal
- **średnica podsufitki [cm]:** 16
- **wysokość podsufitki [cm]:** 3,5
- **kolor podsufitki:** nikiel szczotkowany
- **waga:** 5,4 kg
- **produkt złożony:** tak
- **długość [cm]:** 67
- **Wysokość towaru w centymetrach:** 12
- **Szerokość towaru w centymetrach:** 67
- **waga gabarytowa w gramach:** 8978

Lampa z serii CIRCLE 60 zachwyca minimalistycznym designem.

Oprawa lampy została wykonana ze stali nierdzewnej w kolorze szczotkowanego mosiądzu.

Ostona oprawy CIRCLE 60 świetlnej wykonana jest z mlecznego tworzywa.

Ledowy okrąg zasilany jest energooszczędnym źródłem światła o mocy 32W.

Barwa światła ciepła dzienna 3000K.

Źródło światła LED o strumieniu świetlnym 3040 lumenów.

Lampa CIRCLE może być sterowana pilotem z możliwością ściemniania i regulacji natężenia światła w szerokim zakresie.

Lampy z serii CIRCLE mają możliwość sterowania również z aplikacji na telefon komórkowy poprzez Bluetooth.

Produkt jest złożony, bezpiecznie zapakowany w wykrojnik styropianowy i karton o wymiarach: 67*67*13cm.

Sposób wysyłki: kurier Produkt dostępny w 5 rozmiarach: 40 cm / 60 cm / 80 cm / 100 cm / 120 cm

oraz w 4 kompozycjach: 40+60+60 cm / 60+80+80 cm / 40+60+80 cm / 60+80+100 cm

Klasa efektywności energetycznej źródła światła E