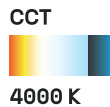


GENESIS

GENESIS Lampa typu neon RONDI 12 W 4000 K

GENESIS Magnetic light RONDI 12 W 4000 K



| Colour / Kolor | Index | EAN | Symbol |
|----------------|------------|---------------|----------------------|
| black / czarny | 37-0041-10 | 5904405954720 | LN-GENESIS-RONDI-12W |

¹This product contains a light source of energy efficiency class E.

¹Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej E.

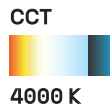
- > 5-year warranty
- > 48 V low voltage tracklight system
- > High colour rendering index CRI Ra ≥ 90
- > Magnet-mounted - easy adjustment of lamp's position
- > User's safety - heavier lamps' physical lock
- > Vertical installation - can be used on ceilings and walls
- > Modular design - add/change/move lamps easily
- > Universal - large collection of lamps

- > 5 lat gwarancji
- > 48 V niskonapięciowy system szynoprzewodów
- > Wysoki współczynnik odwzorowania barw CRI Ra ≥ 90
- > Montaż na magnes - łatwość dostosowania położenia lamp
- > Bezpieczeństwo użytkownika - dodatkowa fizyczna blokada wypięcia
- > Montaż naścienny - możliwe kompozycje zarówno na suficie jak i ścianach
- > Modułowy system - dodawaj/zmieniaj/przenoś lampy dowolnie
- > Uniwersalne - szeroki wybór dostępnych lamp

GENESIS

GENESIS Lampa typu neon RONDI 12 W 4000 K

GENESIS Magnetic light RONDI 12 W 4000 K



TECHNICAL DATA

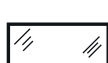
DANE TECHNICZNE



| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------|
| Input Voltage Napięcie wejściowe | 48 V DC | SDCM Jenolitość barwy w stopniach MacAdam'a | ≤ 5 |
| Power Moc | 12 W | CRI Ra Współczynnik oddawania barw | ≥ 90 |
| Luminous efficacy - lamp Skuteczność świetlna lampy | 60 lm/W | Beam angle Kąt świecenia | 120° |
| Total luminous flux Całkowity strumień świetlny | 720 lm | Ingress protection Stopień ochrony IP | IP20 |
| Luminous efficacy - light source Skuteczność świetlna - źródło | 125 lm/W | Warranty Gwarancja | 5 years 5 lat |
| Light source luminous flux Całkowity strumień świetlny źródła | 1500 lm | L70/B50 lifetime Trwałość L70/B50 | 50 000 h |
| Colour temperature (CCT) Skorelowana temperatura barwowa | 4000 K | Operating temperature - range Zakres temperatury pracy / Arbeitstemperatur | -20°C – 45°C |
| Symbol | LN-GENESIS-RONDI-12W | ON / OFF cycles Cykle włącz / wyłącz | 10 000 |
| Index Indeks | 37-0041-10 | Housing material Materiał wykonania obudowy | Aluminium Aluminium |
| EAN | 59044405954720 | Dimensions (diameter x height) Wymiary (średnica x wysokość) | Ø28 x 607 x 84 mm |

¹ This product contains a light source of energy efficiency class E.

¹ Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej E.



Non dimmable

Made in PRC for: LED Labs S.A., Zakopiańska 2C, 30-418 Kraków, Poland | Kontakt / Contact us: info@led-labs.pl