

Taśma LED **mono**

Lestra

Lestra to taśma LED do zastosowań wewnętrznych, o szerokości 4 mm, idealna do instalacji w wąskich przestrzeniach oraz w profilach aluminiowych. Charakteryzuje się poborem mocy na poziomie 10 W, skutecznością świetlną wynoszącą 100 lm/W oraz wysokim współczynnikiem oddawania barw (Ra 90).

4 mm

Parametry techniczne

| Model | Kod produktu | Typ LED/m | Napięcie | Moc/m | CRI | Kąt świecenia | Barwa światła | Strumień świetlny | Szer. taśmy | Sekcja cięcia | Długość (m/rolka) |
|--------|------------------|----------------|----------|-------|-----|---------------|---------------|-------------------|-------------|---------------|-------------------|
| Lestra | 01-002-029-02-20 | 168 x 2216 SMD | 24 V DC | 10 W | 90 | 120° | ● 3000 K | 966 lm | 4 mm | 40 mm | 5 m |
| Lestra | 01-002-029-04-20 | 168 x 2216 SMD | 24 V DC | 10 W | 90 | 120° | ● 4000 K | 927 lm | 4 mm | 40 mm | 5 m |
| Lestra | 01-002-029-03-20 | 168 x 2216 SMD | 24 V DC | 10 W | 90 | 120° | ● 6500 K | 954 lm | 4 mm | 40 mm | 5 m |

Temp. pracy: -20~50°C

Temp. magaz.: -30~80°C