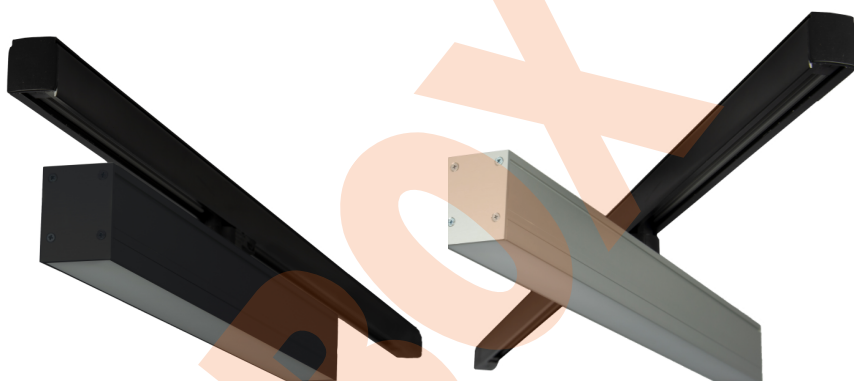


KARTA KATALOGOWA

OPRAWA LARISA STANDARD TRACK SYS. 3C

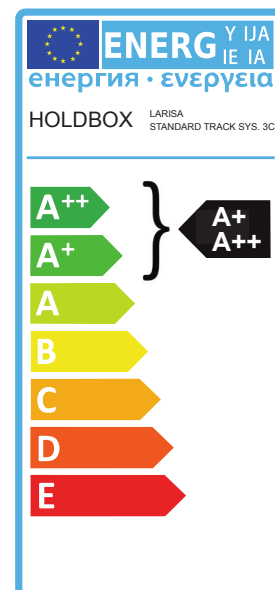
DANE TECHNICZNE:

- Napięcie zasilające: 220-240VAC
- Klasa ochrony: I
- Stopień ochrony: IP20
- Zawiera zintegrowane źródło światła: tak
- Źródło światła: LED SMD
- Moc źródła światła: 24W- 48W
- Strumień świetlny: 1760lm - 6420lm
- Współczynnik oddawania barw: CRI Ra>80
- Barwa światła: 3000K / 4000K
- Żywotność źródła: 60000h
- Możliwość ściemniania: nie
- Zawiera zasilacz: tak(Vossloh Schwabe)
- Do zastosowań: wewnątrz
- Materiał: aluminium + PMMA
- Kolor: srebrny(wersja biała i czarna dostępna na zamówienie)
- Kolor klosza: mleczny lub przezroczysty
- Miejsce montażu: szynoprzewód 3C
- Efektywność energetyczna: A+ - A++
- Certyfikaty: CE



NUMERY KATALOGOWE:

Nr.Art.	Nazwa	Moc	Lumeny	Barwa	Długość
HB15022	Larisa Standard 60/ml	24W	1760lm	3000K	560mm
HB15023	Larisa Standard 60/ml	24W	1890lm	4000K	560mm
HB15024	Larisa Standard 60/prz	24W	2990lm	3000K	560mm
HB15025	Larisa Standard 60/prz	24W	3210lm	4000K	560mm
HB15026	Larisa Standard 120/ml	48W	3520lm	3000K	1120mm
HB15027	Larisa Standard 120/ml	48W	3780lm	4000K	1120mm
HB15028	Larisa Standard 120/prz	48W	5980lm	3000K	1120mm
HB15029	Larisa Standard 120/prz	48W	6420lm	4000K	1120mm



Oprawy są wyposażone w adaptory kompatybilne i pasujące do szyn 3 obwodowych wiodących producentów, takich jak: STAFF, NORLUX, GLOBAL, NUCO, NORDIC.



Made in Poland