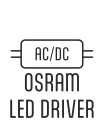


## series ELYSIUM 3-phase track light LED projector 40 W

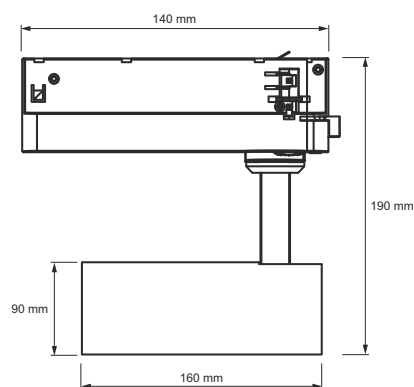
ELYSIUM REFLEKTOR LED na szynoprzewody 3-fazowe / LED-Strahler für 3-Phasen-Stromschiene



| Colour | Index      | EAN           | Symbol              |
|--------|------------|---------------|---------------------|
| WHITE  | 34-0001-40 | 5904405931462 | B-ELYSIUM-40403890W |

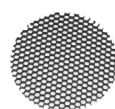
| Colour | Index      | EAN           | Symbol              |
|--------|------------|---------------|---------------------|
| BLACK  | 34-0002-40 | 5904405932544 | B-ELYSIUM-40403890B |

- > **LUMINES ELYSIUM luminaires** achieve efficacy of up to 130lm/W thanks to the high-quality Bridgelux COB LED and a high-end reflector, providing more light with lower electricity consumption.
- > Thanks to the CRI > 90 they faithfully reproduce colours of the illuminated objects.
- > The aluminium housing effectively dissipates the heat generated by the LED, ensuring a lifespan of 50 000 h.
- > The high-quality OSRAM power supply integrated into the adapter is suitable for three-circuit tracks.
- > 5-year warranty - only carefully selected high-quality components!

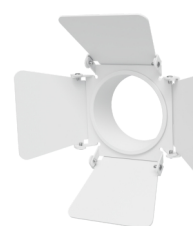


- > **Oprawy oświetleniowe LUMINES ELYSIUM** dzięki zastosowanej wysokiej jakości diodzie LED COB Bridgelux i wysokiej klasy odbłyśnikowi osiągają wydajności nawet do 130lm/W, dzięki czemu zapewniają większą ilość światła przy niższym zużyciu energii elektrycznej.
- > Posiadają CRI > 90 wiernie odwzorowując barwy oświetlanych obiektów.
- > Obudowa wykonana z aluminium skutecznie odprowadza ciepło generowane przez diodę LED zapewniając trwałość na poziomie 50 000 h.
- > Wysokiej jakości markowy zasilacz OSRAM zintegrowany z adapterem dostosowany jest do szynoprzewodów trójfazowych.
- > Zastosowane wysokiej jakości komponenty składają się na produkt o gwarancji 5 lat!

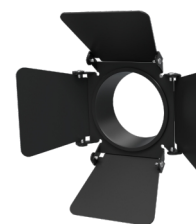
Accessories:  
Akcoria:



**HONEYCOMB**  
34-0000-41



**FOUR LEAF**  
34-0001-41  
WHITE




34-0002-41  
BLACK

## series ELYSIUM 3-phase track light LED projector 40 W

ELYSIUM REFLEKTOR LED na szynoprzewody 3-fazowe / LED-Strahler für 3-Phasen-Stromschiene

  
3-phase tracklight system  
Szynoprzewód trójfazowy

  
LED COB  
Bridgelux

  
AC/DC  
OSRAM  
LED DRIVER

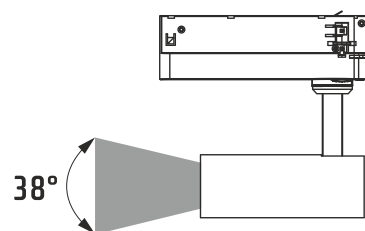
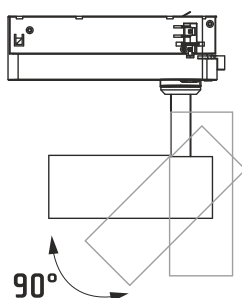
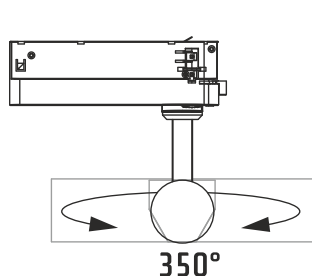
  
FLICKER FREE  
BRAK EFEKTU MIGOTANIA

  
HIGH COLOR RENDERING  
INDEX  
RA  
>90

up to  
**130**  
lm/W

**SDCM**  
≤3

**5** YEAR  
WARRANTY



- > Two axes of rotation, horizontal 350° and vertical 90°, enables a wide range of adjustment of the luminaire.

Dwie osie obrotu, pozioma 350° i pionowa 90° umożliwiają szeroki zakres regulacji oprawy.

- > The narrow beam angle of 38° allows the light to be focused only on the illuminated object.

Wąski kąt świecenia 38° pozwala skupić światło na wybranym obiekcie.

### TECHNICAL DATA

DANE TECHNICZNE / TECHNISCHE DATEN

|                     |                |                          |                      |
|---------------------|----------------|--------------------------|----------------------|
| Input voltage       | 220 - 240 V AC | Beam angle               | 38°                  |
| Power               | 40 W           | Flicker free             | SVM ≤1<br>PstLM ≤0,4 |
| PF                  | ≥ 0.9          | Ingress protection       | IP20                 |
| Total main efficacy | 125 lm/W       | Working temperature      | -20° C +65° C        |
| Total luminous flux | 5000 lm        | Lumen maintenance factor | 50000 h              |
| CCT                 | 4000 K         | On/off cycles            | 25000                |
| SDCM                | ≤ 3            | Housing material         | Aluminium            |
| CRI Ra              | > 90           | Lens material            | PMMA                 |

Projectors are compatible<sup>2</sup> with 3-phase tracks from:  
Projektorzy są kompatybilne<sup>2</sup> z szynoprzewodami 3-fazowymi producentów szynoprzewodów:

GLOBAL, UNIPRO, POWERGEAR, STUCCHI

<sup>2</sup>The compatibility may become invalid when the critical track dimension is modified by the brand owner in case of engineering change or optimization in the future.

<sup>3</sup>Kompatybilność może stać się nieważna, gdy rozmiar szynoprzewodu zostanie zmodyfikowany przez właściciela marki w przypadku zmiany inżynierskiej lub optymalizacji w przyszłości.

<sup>1</sup>This product contains a light source of energy efficiency class E.

<sup>4</sup>Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej E.

