

## GL-SUN-L

### Zastosowanie

- Biura
- Hotele
- Sklepy
- Galerie handlowe
- Muzea
- Energooszczędny zamiennik lamp metalohalogenkowych 70 W

### Cechy produktu

- Łatwy i tani w montażu
- Montowany na szynoprzewód 3 fazowy
- Oprawę cechuje duża energooszczędność i wydajność
- Elegancki, ponadczasowy design

### Parametry

#### Ogólne

Kod produktu	GL-SUN-L
Kod Rodziny	SUN-L
Kod barwy	930/935/940
Wbudowany zasilacz	Tak
Producent zasilacza	Tridonic
Sterowanie	Brak/DALI
Stopień ochrony	IP20
Kolor	Biały/Czarny

#### Świetlne

Moc znamionowa	30 W
Strumień świetlny oprawy	2910 lm /2995 lm /3055 lm *
Wydajność oprawy	97 /99 /101 lm/W **
CRI/Ra	> 90
Temperatura barwowa	3000/3500/4000 K
Barwa światła	Neutralna biała/ ciepła biała
Kąt rozsytu	15°,25°,35°,60°

#### Elektryczne

Napięcie znamionowe	230V AC
---------------------	---------

#### Pozostałe

Żywotność	40 000 h
Sposób montażu	Do szynoprzewodu 3-fazowego

#### Mechaniczne

Materiał obudowy	Aluminium
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne
Wymiary (mm)	93 x 170 x 242

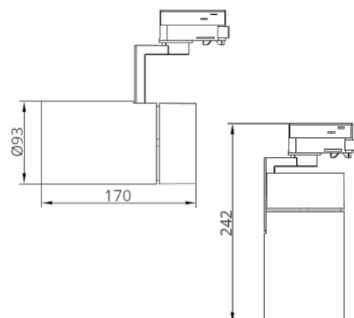
Kompatybilny z szynoprzewodami 3-fazowymi GLOBAL trac, Unipro, itp

\* Wartości odpowiednio dla kodu barwy 930/935/940

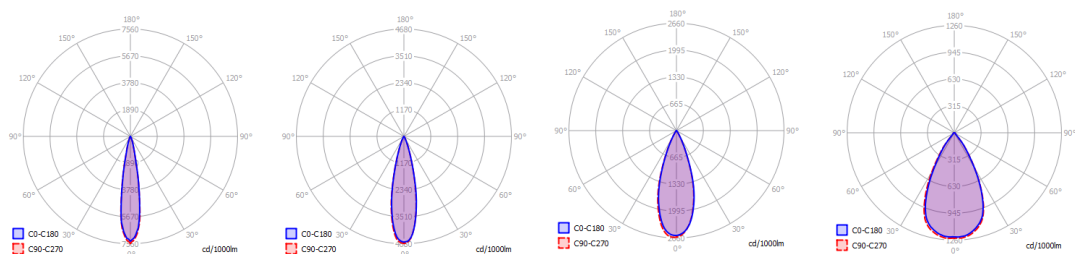
\*\* Wartości odpowiednio 97=>2910 lm /99=>2995 lm /101=>2055 lm



## Rysunek wymiarowy



## Krzywa rozsyłu



## Montaż

GL-SZYNOPRZEWÓD



### Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji dokumentu.