

GL-SUN-L-30WHT1-930



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-30WHT1-930
Kod Rodziny	SUN-L
Kod barwy	930
Wbudowany zasilacz	Tak
Producent zasilacza	Tridonic
Sterowanie	Brak
Stopień ochrony	IP20
Kolor	Biały

Świetlne

Moc znamionowa	30 W
Strumień świetlny oprawy	2910 lm
Wydajność oprawy	97 lm/W
CRI/Ra	> 90
Temperatura barwowa	3000 K
Barwa światła	Ciepła biała
Kąt rozsyłu	15°

Elektryczne

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

Pozostałe

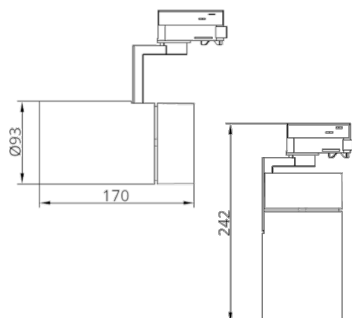
Żywotność	40 000 h
Sposób montażu	Do szynoprzewodu 3-fazowego

Mechaniczne

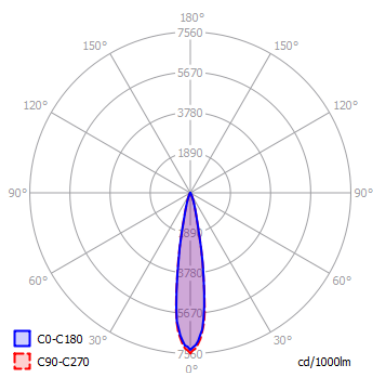
Materiał obudowy	Aluminium
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne
Wymiary (mm)	93 x 170 x 242

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

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.