

TLHE

Karta katalogowa produktu

**Globus**  
lighting

## GL-TLHE-S4-TBL0-840



### Zastosowanie

- Sklepy wielkopowierzchniowe,
- Biura
- Lofty
- Galerie handlowe



### Cechy produktu

- Minimalistyczna oprawa
- Kompatybilność z szynoprzewodami GLOBAL trac, Unipro, itp
- Wbudowany mikroswitch (można ustawić moc w zakresie 50,45,40 oraz 35 W).
- Pozwala na łatwą zmianę aranżacji (szybki montaż )
- Wersja asymetryczna jest rozwiązaniem dedykowanym do oświetlenia alejek sklepowych o wysokości powyżej 3,5m

### Parametry

#### Ogólne

Kod produktu	GL-TLHE-S4-TBL0-840
Kod Rodziny	TLHE
Kod barwy	840
Wbudowany zasilacz	Tak
Producent zasilacza	Tridonic
Sterowanie	Brak
Kolor (obudowa)	Czarna
Stopień ochrony	IP20

#### Świetlne

Moc znamionowa	Mikroswitch
Strumień świetlny oprawy*	Tabela opcji
Wydajność oprawy *	Tabela opcji
CRI/Ra	>80
Temperatura barwowa	4000 K
Barwa światła	Neutralna biała
Kąt rozsyłu	Asymetryczna°

#### Pozostałe

Waga	1.20 kg
Żywotność	40 000 h
Sposób montażu **	Do szynoprzewodu 3-fazowego
Zakres temperatur otoczenia	-0°C do +30°C

#### Elektryczne

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

#### Mechaniczne

Materiał obudowy	Obudowa aluminiowa
Materiał klosza	Tworzywo sztuczne
Wymiary (mm)	1500x 60 x 11

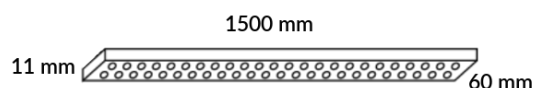
\* dane fotometryczne przedstawione z tolerancją +/- 7

\*\* Sprawdź naszą ofertę z szynoprzewodami 3-fazowymi

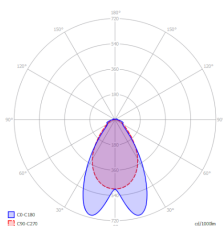
## Tabela

Tabela opcji				
4000 K CRI 80			3000 K CRI 80	
50 W	8105 lm   162 lm/W		7700 lm	154 lm/W
45 W	7400 lm   164 lm/W		6930 lm	154 lm/W
40 W	6685 lm   167lm/W		6160 lm	154 lm/W
35 W	5975 lm   170 lm/W		5390 lm	154 lm/W

## Rysunek wymiarowy



## Krzywa rozsyłu



## Montaż



### Oświadczenie

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