

GL-TLHE



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 alejek powyżej 3,5m

Parametry

Ogólne

Kod produktu	GL-TLHE
Kod Rodziny	TLHE
Kod barwy	830/840
Wbudowany zasilacz	Tak
Producent zasilacza	Tridonic
Sterowanie	Brak/opcja DALI
Kolor (obudowa)	Biały/Czarny
Stopień ochrony	IP20

Świetlne

Moc znamionowa	Tabela opcji
Strumień świetlny oprawy*	Tabela opcji
Wydajność oprawy *	Tabela opcji
CRI/Ra	>80
Temperatura barwowa	3000 K / 4000 K
Barwa światła	Ciepła /neutralna biała
Kąt rozsyłu	90°/ 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

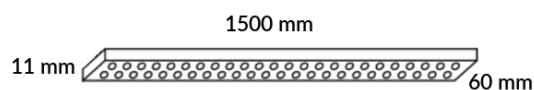
** Sprawdź naszą ofertę z szynoprzewodami 3-fazowymi

Tabela

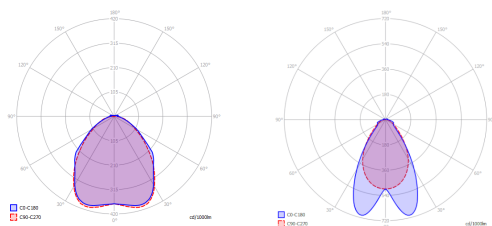
Tabela opcji

	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.