

# TRUNK LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

## 製品仕様書(SPEC)

FILE NO: \_\_\_\_\_  
DATE: 2023/11/21  
REV: 1.0

NAME:FHT32-14W(FHT32型LED)  
MODEL:AC 100V/50Hz 14W

General and electrical parameters 一般電気特性	要件と仕様
1 Model Number 型番:	CFHT3214W-01
2 Rated voltage 定格電圧[V]:	AC 100V
3 Appl. Voltage 電圧範囲 [V]:	AC 100~240V
4 Appl. frequency 動作周波数 [Hz]:	50-60Hz
5 Operating temperature range (AC)使用温度範囲 [°C]:	-18~50
6 Luminous [lm] 光束:	1960 lm (1764lm以上)
7 Nominal power消費電力:	14W±10%(12.6~15.4W)
8 Lifetime照明寿命:	40,000hrs
9 Base/ソケット形状:	GX24q
PHOTOMETRICAL AND COLOR REQUIREMENTS 光色特性	
1 light-source color 光源の色:	昼白色Cool White
2 Correlated Color temperature range色温度範囲(Tc) [K]:	5000±250K
3 Color Rendering Index演色性(CRI):	80 (>77以上)
4 Beam angle指向角	360°
Prohibited use 使用禁止事項	
1 LEDランプに尖った部分や鋭い物が触れている	使用禁止
2 LEDランプ内に異物が入っていたり、ライトパネルが動いて揺れている	使用禁止
3 LEDランプの表面に亀裂が入っている	使用禁止
4 LEDランプが歪んだり変形したり、対応するソケットに適合しない	使用禁止
5 LEDランプホルダーの金属酸化、破損していた場合	使用禁止
6 LEDランプが位置ずれや傾きなどがある場合	使用禁止
lampDrawingsランプ全体のサイズ(mm)	



# TRUNK LIGHTING TECHNOLOGY CO., LTD.

## 製品仕様書(SPEC)

FILE NO:

DATE: 2023/11/21

REV: 1.0

NAME:FHT16-6W(FHT16型LED)

MODEL:AC 100V/50Hz 6W

General and electrical parameters 一般電気特性	要件と仕様
1 Model Number 型番:	CFHT1606W-01
2 Rated voltage 定格電圧[V]:	AC 100V
3 Appl. Voltage 電圧範囲 [V]:	AC 100~240V
4 Appl. frequency 動作周波数 [Hz]:	50-60Hz
5 Operating temperature range (AC)使用温度範囲 [°C]:	-18~50
6 Luminous [lm] 光束:	960 lm (864lm以上)
7 Nominal power消費電力:	6W±15%(5.1~6.9W)
8 Lifetime照明寿命:	40,000hrs
9 Base/ソケット形状:	GX24q
PHOTOMETRICAL AND COLOR REQUIREMENTS 光色特性	
1 light-source color 光源の色:	昼白色Cool White
2 Correlated Color temperature range色温度範囲(Tc) [K]:	5000±250K
3 Color Rendering Index演色性(CRI):	80 (>77以上)
4 Beam angle指向角	360°
Prohibited use 使用禁止事項	
1 LEDランプに尖った部分や鋭い物が触れている	使用禁止
2 LEDランプ内に異物が入っていたり、ライトパネルが動いて揺れている	使用禁止
3 LEDランプの表面に亀裂が入っている	使用禁止
4 LEDランプが歪んだり変形したり、対応するソケットに適合しない	使用禁止
5 LEDランプホルダーの金属酸化、破損していた場合	使用禁止
6 LEDランプが位置ずれや傾きなどがある場合	使用禁止
lampDrawingsランプ全体のサイズ(mm)	

