

G-hf63形(FHF63形) LED直管/内蔵電源式 HAO T8PS2450N

Hao
High Quality LED



仕様

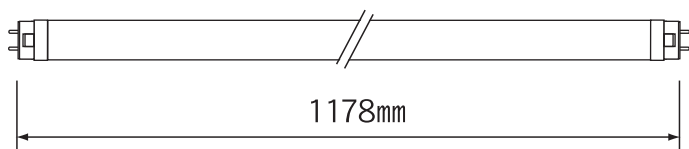
品番	HAO T8PS2450N (5000K)
全光束	4100 lm
定格消費電力	24 W
力率	PF 0.9
効率	171 lm/W
色温度	5000 K
演色指数	Ra 80
照射角	180°
定格消費電圧	100~240Vac、50Hz/60Hz
使用温度	-20℃~50℃
寿命	50,000 時間
製造国	中国

※公差範囲 ±10%

製品概要

高天井の場所や明るさを必要とする場所で使用されている、G-hf63 (fhf63形)のLED照明化。
一般的に多く使用されている蛍光灯1198mmより20mm短いG-hf63 (fhf63型)の交換用になります。
全長1178mm(ピンを除く)の直管を使用している器具なら、配線の切り替えだけで取付が可能です。
G-hf63の消費電力63Wから、LED照明なら24Wになり大きな電気代の削減が出来ます。

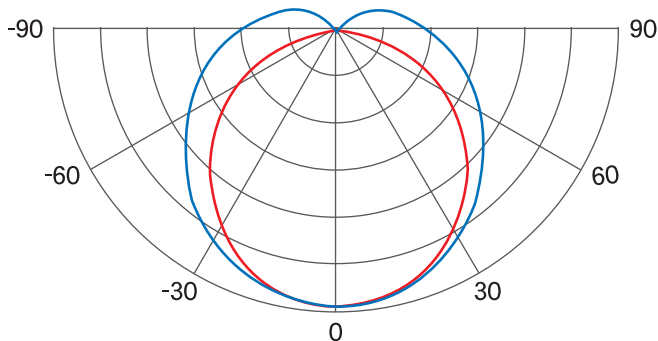
サイズ



片側通電方式



配光データ

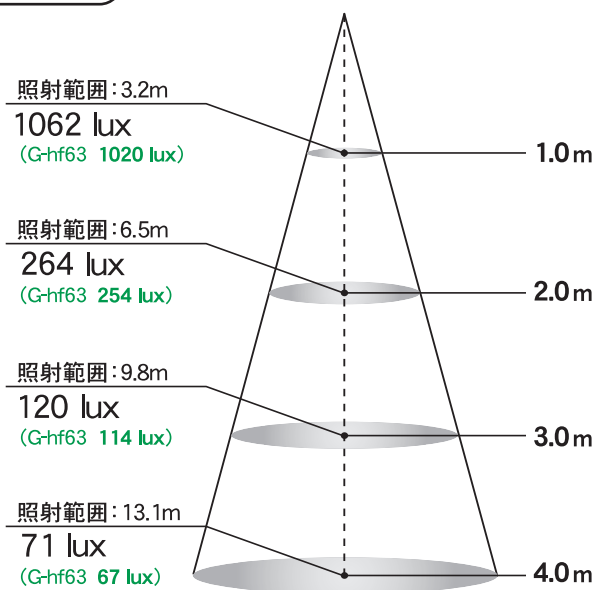


掲載されている一部の画像やデータは色や明るさを表現したシミュレーションです。
実際と異なる場合がありますのでご了承ください。

外観仕様

サイズ	φ26×1178mm
製品重量	280g
口金	G13

直下照度



※上記、シミュレーションで、G-hf63の照度は V形1灯式での直下照度です。
器具の反射も考慮し、実際に設置した状況を想定しています。
天井・壁・床の反射により誤差が生じる場合があります。