

LED LIGHTING

ルミナスチューブ

Luminous Tube® GF

ガラス管タイプの直管形LEDランプ（飛散防止フィルムコーティング）

従来の蛍光灯に近い柔らかな光の直管形LEDランプ



※LFR40形（安定器含む）と比較

- 透過率が高く変色しにくいガラス管を採用
- 飛散防止フィルムで落下時の安全性を確保
- 全てにUL素材を使用した難燃性製品
- たわみや伸縮がない優れた耐久性
- フリッカーレスの目に優しい光
- 天井面まで明るいワイド配光



■ ランプ背面まで光が回り込むワイド配光

従来のLEDランプ



ルミナスチューブ GF



天井やランプの背面まで明るさが届き、
天井面も明るくなるため視覚照度も向上します。

製品仕様

ハイルーメンタイプ 明るさを重視



LT-T806-850-GF08 NEW

8W・1200lm・150lm/W・Ra≥80
LED (3000K・4000K・5000K・6500K)

入力電圧: AC85V~240V

給電方式: 片側給電

照射角度: 290°

重量: 135g

寸法: φ27.5×580mm



LT-T812-850-GF16 NEW

16W・2400lm・150lm/W・Ra≥80
LED (3000K・4000K・5000K・6500K)

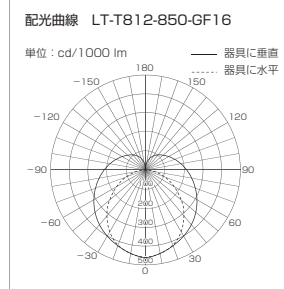
入力電圧: AC85V~240V

給電方式: 片側給電

照射角度: 290°

重量: 250g

寸法: φ27.5×1198mm



省エネタイプ 消費電力を重視



LT-T806-850-GF07 NEW

7W・900lm・128lm/W・Ra≥80
LED (3000K・4000K・5000K・6500K)

入力電圧: AC85V~240V

給電方式: 片側給電

照射角度: 290°

重量: 135g

寸法: φ27.5×580mm



LT-T812-850-GF12L NEW

12.5W・1700lm・135lm/W・Ra≥80
LED (3000K・4000K・5000K・6500K)

入力電圧: AC85V~240V

給電方式: 片側給電

照射角度: 290°

重量: 250g

寸法: φ27.5×1198mm



LT-T812-850-GF12H NEW

12.5W・2000lm・160lm/W・Ra≥80
LED (3000K・4000K・5000K・6500K)

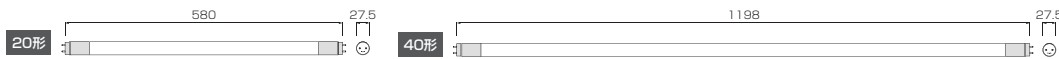
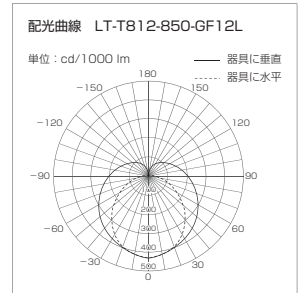
入力電圧: AC85V~240V

給電方式: 片側給電

照射角度: 290°

重量: 250g

寸法: φ27.5×1198mm



※上記の型番は5000Kの型番です。※3000K・4000Kは受注生産となります。※高演色(Ra90)タイプも受注生産にて承ります。
※LED素子にはバラツキがあるため、同一型番製品においても明るさや色合いが多少異なる場合があります。※寿命は設計寿命であり、その寿命を保障するものではありません。※製品の仕様は予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。

直管形LEDランプ搭載器具 (LEDランプと器具のセット)

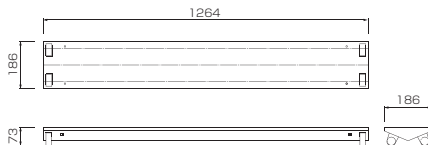


NL-FV402K (40形 2灯式 片側給電)

ランプ: GF16またはGF12L / H × 2本
GF16 : 4800lm
GF12L : 3400lm / GF12H : 4000lm

入力電圧: AC85V~240V

重量: 2.2kg

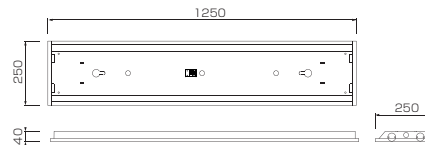


NL-NU402K (40形 2灯式 片側給電)

ランプ: GF16またはGF12L / H × 2本
GF16 : 4800lm
GF12L : 3400lm / GF12H : 4000lm

入力電圧: AC85V~240V

重量: 2.5kg

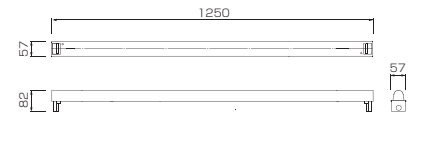


NL-FT401K (40形 1灯式 片側給電)

ランプ: GF16またはGF12L / H × 1本
GF16 : 2400lm
GF12L : 1700lm / GF12H : 2000lm

入力電圧: AC85V~240V

重量: 1.4kg



※上記の希望小売価格はLT-T812-850-GF16と器具の組合わせの価格です。※上記の他にも器具を取り揃えております。詳細はお問い合わせ下さい。

お問い合わせはこちら