

DECKLIGHT

バラストレス水銀灯代替LEDランプ

船舶ノイズ規格適合
(規格：JIS-F-0812)

IP65 相当 保護等級
10,000lm 全光束
156lm/W 消費効率

超高輝度 LED搭載
バラストレス水銀灯750W相当*

※直下 1m照度において (当社調べ)



DECKLIGHT / バラストレス水銀灯代替LEDランプ

■製品仕様

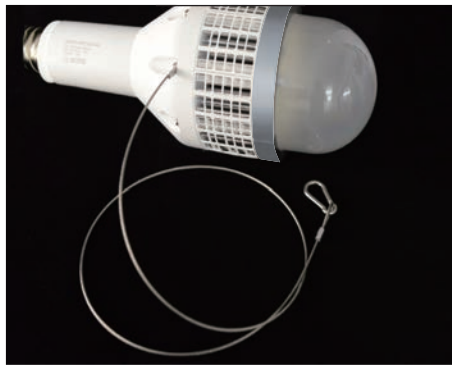
型番	LEF-E39-60A-65K/1	
定格電圧	AC100-265V	定格消費電力 64W
全光束	10,000lm±10%	効率 156lm/W
演色性	Ra85	色温度 6500K
質量	1.65Kg±10%	外径 124mm
保護等級	IP65相当	長さ 343mm
使用温度範囲	-20 ~ 40℃	定格寿命 40,000h

■特徴

- 直下照度、バラストレス水銀灯750W相当^{※1}
- 省エネ効果は約80%以上^{※2}
- 船舶ノイズ対応 / JIS-F-0812 に適合
- 全光束10,000lm、消費効率156lm/Wを実現
- 放熱性向上による長寿命実現
- 安心の2年保証

※1 直下1m照度において ※2 バラストレス水銀灯750W比較 (当社調べ)

■落下防止



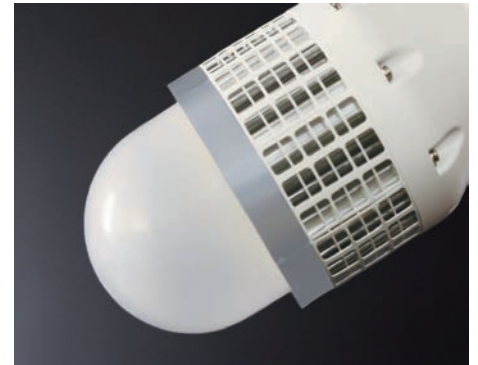
落下防止ワイヤー付き

■E39 口金



防水構造：防水シリコンバンド付き

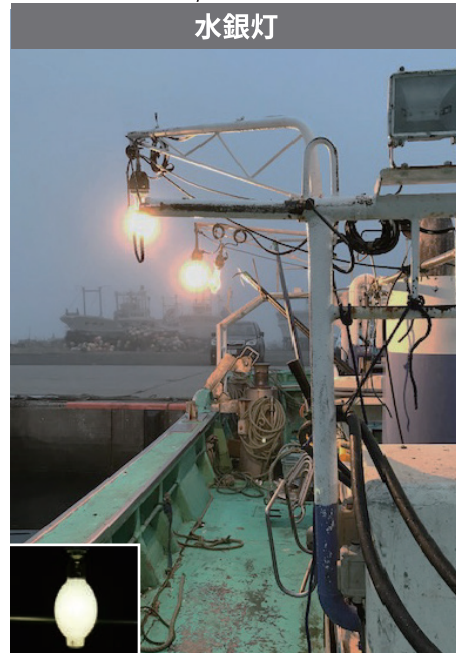
■拡散カバー



高拡散材入り乳白カバーで広範囲の明るさを確保

■バラストレス水銀灯と比較

消費電力 750W / 色温度 3800K



水銀灯

1,070 lx

直下1m照度

消費電力 64W / 色温度 6500K



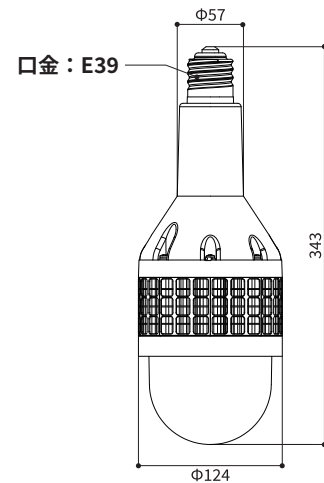
DECKLIGHT

1,120 lx

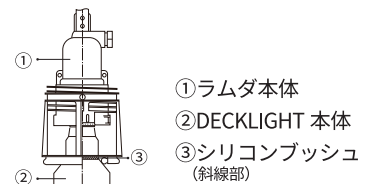
直下1m照度

明るさ同等
≈

■外観と寸法 (単位:mm)



■取付け (ラムダ2 相当推奨)



江東電気株式会社

〒110-0012 東京都台東区竜泉 2-17-3

Tel: 03-5808-1913 Fax: 03-5808-1910

www.koto-jp.com

●仕様は改良のため変更することがありますのでご了承ください。●商品の色は、印刷の具合で実物と若干異なる場合があります。●記載内容は2021年3月現在のものです。
<DKL01>

