

製品名称

*fe:el*/フィール

エントリーNo.

801

*fe:el*

フィール  
LEDを完全にコントロールする *fe:el*。

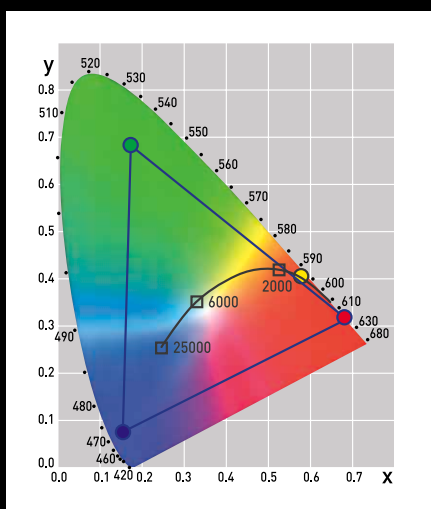
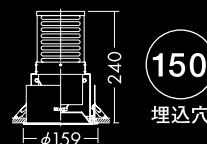
広範囲の色温度と光出力を可能にする、LEDグレアレスダウンライト



*fe:el*は独自のフィードバックシステムにより、RGB個々のLEDを完全に制御する新世代のLED照明です。

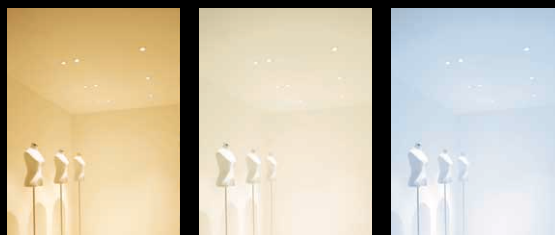
光色・明るさ・信頼性・寿命などのばらつきといった問題点を解消し、50,000時間に渡って一定の明るさと光色を維持します。

- 入力電力：45W
- 中心光度：10,000cd
- 出力光束：1,000lm
- ビーム角：16°



*fe:el*は色度座標上に示された、赤、緑、青のLED光で構成された三角形の中の光、全ての色の再現が可能です。

特に照明用白色光として用いられる黒体軌跡上の光を正確に再現し、2,700K~6,500Kまでの白色光をつくり出すことができます。



2,700K

4,600K

6,500K



*fe:el*専用コントローラー

*fe:el*専用コントローラーは上下左右などの簡単な操作によって、光の色温度を2,700Kから6,500Kまで、明るさは100lmから1,000lmまで無段階でコントロールすることができます。操作中は設定状態の明るさと色温度をデジタル表示します。(操作終了5秒後、消灯)

※特許、意匠登録出願中

DAIKO