



ソケット部まで意匠化されたコンパクトスポット。
当社オリジナル光源ジェニックハロゲンにも対応可能で
空間に応じたライティングが可能です。

容積を約70%ダウン、存在が気にならない薄型トランスです。

電子トランスの基板をダクトレールに一部埋め込むことによって従来のトランスと比較して
約70%の容積をカットしました。空間での存在感を抑え、すっきりとした空間が演出できます。



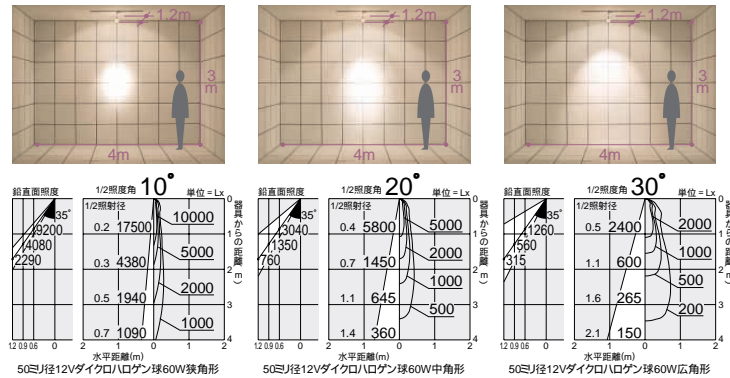
ロングラン機能で、省エネ・長寿命

本体のスイッチをロングランモードにすることで12Vハロゲンランプの寿命が約3倍に、
消費電力も約15%節約できます。(当社比)

ロングランモード設定時は、明るさが約30%低下します。



12Vダイクロハロゲン球
75W(径50mm) 3,200K



首振り角 片側90° 回転角 360° 近接限度 0.4m



プラグタイプ

DSL-2337XW (オフホワイト)
DSL-2337XS (メタリックシルバー)
DSL-2337XB (ブラック)

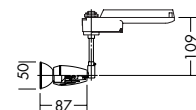
¥12,000 ランプ別 トランス別

75W EZ10 x 1灯
12Vダイクロハロゲン球 径50mm

本体 / 磁器・アルミダイカスト 塗装

- 0.3kg
- サーマルプロテクタ付
- 首振り90°・回転360°
- 電子トランス内蔵
- スイッチ付(標準-ロングラン-消灯)

注 ロングランモードでは調光器を併用できません。
意匠登録済・特許出願中



12Vダイクロハロゲン球(径50mm)85W形60W(EZ10) 3,200K
狭角形 DP-54185 ¥2,700(17,500cd 4,000h)
中角形 DP-54186 ¥2,700(5,800cd 4,000h)
広角形 DP-54187 ¥2,700(2,400cd 4,000h)