





ランプメンテナンスは灯具後方から容易 に行うことができます。

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。

ランプ寿命 ロングランモード 消費電力

ロングランモード

消費電力 15% カット

ランプ

交換回数

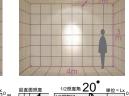
1/3回

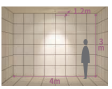
ロングランモード設定時は、明るさが約30%低下します。



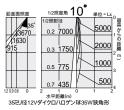




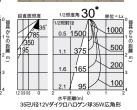




2,950K













プラグタイプ

DSL-3259XS(メタリックシルバー) **DSL-3259XW**(オフホワイト) $\textbf{DSL-3259XD}(\vec{\textit{y}} - \textit{7}\vec{\textit{7}}\textit{V} -)$

¥12,000 ランブ別 トランス付

35W(GZ4)× 1灯 12Vダイクロハロゲン球 径35mm) 本体 / アルミダイカスト 塗装

- 0.2kg サーマルプロテクタ付

- すーマルノロナウラド首振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 調光器との併用はできません。 意匠登録済・特許出願中





12Vダイクロハロゲン球(径35mm)35W(GZ4)2.950K 接角形 DP-54370 ¥2,100(7,000cd 3,000h) 中角形 DP-54371 ¥2,100(3,000cd 3,000h) 広角形 DP-54372 ¥2,100(1,500cd 3,000h)