

技術は、鮮明な輝き。



アルミ製誘導サイン (ES-9-2・3)

演出効果の高い面発光体 (発光体EL)

光源の均一性こそ内照サインのポイントです。

サインの内照に使用される光源は、“明るいこと”だけでなく、光の均整度がもとめられています。

発光体ELは、非常に均整度の高い面発光体でサインをより有効に演出することができます。



- 超薄型壁掛けタイプ (奥行30mm)
- 光源は、約1mmの面発光体《エレクトロルミネッセンス素子》を使用し高均整度 (均整度1.127)、長寿命を実現。
- 1㎡を光らせるための消費電力は、わずか40Wの省エネを実現。

※発光体EL《エレクトロルミネッセンス素子》は、スタンレー電気(株)の製品です。



- フレーム全体は、2mm厚のアルミ板を使用し、熱硬化型樹脂塗装を施している。
- 総重量は、わずか6.5Kg。



- 製品構造は、新発想 (C式スライド型)。開閉は、上下にスライドするだけで簡単に光源を交換することができる。

製造元

アラカワ

本 社 〒726-0003 広島県府中市元町468-3
Tel (0847)40-0052・Fax(0847)46-4510
配送センター 〒726-0003 広島県府中市元町424-1
Tel (0847)45-2442・Fax(0847)45-2459