

Die nachhaltige und effiziente LED-Umrüstungslösung

Die Magnetar Slim Serie der Firma Verolight AG bietet eine nachhaltige, effiziente und kostenoptimierte Lösung für die einfache Nachrüstung bestehender Beleuchtungsanlagen. T5- und T8-Leuchtstofflampen lassen sich dabei durch eine magnetische Befestigung von Netzteil und Leuchte schnell ersetzen. Zusätzlich überzeugt die Lösung durch eine deutlich höhere Lichtausbeute.

Warum Magnetar Slim die beste Wahl für die Umrüstung von Altanlagen ist

- Bis zu 50 % Energieeinsparung dank hocheffizienter LED-Technologie
- Bis zu 193 lm/W für maximale Lichtausbeute
- Langlebigkeit und niedrige Wartungskosten reduzieren Betriebsausgaben
- Intelligente Steuerungsmöglichkeiten und Dimmbarkeit für flexible Anwendungen
- Sofortige Lichtverfügbarkeit ohne Einschaltverzögerung
- Nachhaltig und ressourcenschonend:
 Weiterverwendung vorhandener
 Leuchtengehäuse

Nachhaltige Umrüstung durch Wiederverwertung

Der Leuchtenbau entwickelt sich zunehmend in Richtung Wiederverwertung und Nachnutzung bestehender Materialien – nicht nur aus ökologischen Gründen, sondern auch zur Kosteneinsparung bei Rohstoffen. Mit Magnetar Slim setzt Verolight auf eine nachhaltige Lösung, die einfach in vorhandenen Leuchtenkörper integriert wird. Dank der innovativen Magnetbefestigung kann die Umrüstung ohne aufwendige Installationen erfolgen, wodurch Zeit und Ressourcen gespart werden.

Die Magnetar Slim Produktfamilie – Maximale Flexibilität für eine smarte Umrüstung

- Magnetar Slim 1-flammig
 - (Längen: 460-549-860-1149-1449 mm)
- Magnetar Slim 2-flammig

(Längen: 549-1149-1449 mm)

■ Magnetar Slim 4-flammig (Länge: 549 mm)

Kontakt:

Verolight AG, 6260 Mehlsecken Tel. +41 62 552 22 00, vertrieb@verolight.com www.verolight.com



Überzeugen Sie sich selbst – fordern Sie jetzt Ihr unverbindliches Angebot an.

20 Flash Nr. 05, Juni 2025