

# LED Projektoren



PHOS

Passagierterminals bieten sich mit ihrer Großräumigen Struktur neben dem eigentlichen Zweck ideal als ein Ort zur Vermittlung von Werbebotschaften. Reisende verbringen oft viel Zeit mit Untätigkeit durch Warten und lassen sich dementsprechend leicht mit Werbung einfangen.

Großflächige Bannerwerbung ist recht aufwändig in der Herstellung und erfordert neben einem Befestigungsrahmen eine fachgerechte Montage und oft auch eine Hebebühne.

Als eine alternative und kostengünstige Lösung bieten sich die Hochleistung-Projektoren Phos buchstäblich an. Diese sind mit hochwertigen und langlebigen LED Leuchtmitteln ausgestattet und können Werbebotschaften, sowie jede andere Art von Informationen an Wand, Boden oder Decke projizieren.

Auch größere und schwer erreichbare Flächen im Terminalbereich lassen sich mit den kompakten Projektionsstrahlern über 35.000 Stunden anstrahlen. Das Ergebnis ist beeindruckend: außerordentliche Schärfe und gleichmäßige Helligkeitsverteilung bei einem enorm geringen Energieverbrauch.



## DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- + LED-Lichtquellen mit 35.000 Betriebsstunden (L70)
- + Geringer Energieverbrauch bei hoher Lichtausbeute
- + Umweltfreundlich und nachhaltig
- + Einfaches und klares Design bei kleinen Abmessungen
- + Verschiedene Möglichkeiten für Befestigung und Ausrichtung
- + Schneller und einfacher Austausch der Gobos
- + Ideal für Informationen, Werbung, Wegweiser
- + Projektoren für Innen- und Außenbereich
- + Geringe Reizüberflutung durch statische Bilder
- + Kostengünstige Gestaltung von individuellen Projektionsmotiven
- + Langfristige Kostenreduzierung durch LED-Lichtquellen

