



LED SPOT

Spot für **GLU-TRAX**-Stromschiene 12V

Spot for **GLU-TRAX** rail 12V

Spot pour système de rail **GLUE-TRAX** 12V

Spot para carril **GLU-TRAX** 12V

Spot per sistemi **GLU-TRAX** 12V

Spot voor **GLU-TRAX** 12V rail

Spot for strømskinnesystemer **GLU-TRAX** 12V



POWER LED, 1W

Art.-Nr. 186041/42/282

04/2009 © SLV Elektronik GmbH, Daimlerstr. 21-23, 52531

Übach-Palenberg, Germany, Tel. +49 (0)2451 4833-0

Technische Änderungen vorbehalten.

Technical Details are subject to change.

Les détails techniques sont sujet à des changements.

Nos reservamos el derecho a modificaciones técnicas.

Modifiche tecniche riservate.

Behoudens technische wijzigingen.

Ret til tekniske ændringer forbeholdes.

DEUTSCH

- Verwenden Sie die Leuchte nur in Verbindung mit dem GLU-TRAX Stromschienensystem.
- Dieses Produkt dient nur Beleuchtungszwecken und darf:
 - nur mit einem geeigneten **geprüften** Transformator, Ausgangsspg.: **12V ~50-60Hz**, betrieben werden, der die geltenden Sicherheits und EMV-Richtlinien erfüllt.
- Beachten Sie unbedingt die Betriebsanleitung des Schienensystems.
- Schalten Sie vor dem Einsetzen das System spannungsfrei.
- Wenden Sie beim Einsetzen keine Gewalt an.
- Decken Sie die Leuchte nicht ab.
- Hängen und befestigen Sie nichts an der Leuchte.
- Richten Sie Strahler nicht zueinander aus.
- Richten Sie Strahler nicht auf die Stromschiene und den Transformator.
- Überprüfen Sie nach einiger Betriebszeit alle elektr. Verbindungen und ziehen diese wenn nötig nach.

ENGLISH

- Operate this fitting only with the GLU-TRAX rail-system.
- Note the manual of the rail-system.
- This product serves exclusively lighting purposes and may:
 - only be operated using a suitable **examined** transformer, output: **12V ~50-60Hz**, which complies with valid safety and EMC directives.
- Do not use force when attaching the fitting.

DANSK

- Brug lyset kun i forbindelse med strømskinnesystemet GLU-TRAX.
- Dette produkt er kun for belysningformål og må:
 - må kun bruges med en egnet **anerkendt** transformator, udgangsspænding: **12V ~50-60Hz**, som opfylder de gældende sikkerhedskrav og EMV-retningslinier (elektro-magnetisk fordragelighed).
- Endelig ta hensyn til vejledningen af strømskinnesystemet.
- Før du indsætter det slut systemet spændingsfri.
- Ikke brug vold ved indsættningen.
- Ikke afdæk lyset.
- Ikke hæng og fastgør noget på lyset.
- Ret strålerne ikke mod hinanden.
- Ret strålerne ikke mod strømskinnen og transformatoren.
- Kontroller alle elektriske forbindelser efter et stykke tid og efterspænd dem om nødvendigt.

NEDERLANDS

- Gebruik de lamp slechts in verbinding met het GLU-TRAX stroomrailsysteem.
- Dit product dient alleen voor verlichting en mag slechts in de volgende situaties worden gebruikt:
 - alleen met een geschikte **geteste** transformator, uitgangsspanning: **12V ~50-60Hz**, gebruikt worden die aan de geldende veiligheids- en EMV-richtlijnen voldoet.
- Let in ieder geval op de gebruiksaanwijzing van het stroomrailsysteem.
- Schakel voor het inzetten van het systeem de netspanning uit.
- Geen geweld gebruiken bij het inzetten van de adapter.
- Het product niet afdekken.
- Niets aan het product hangen of bevestigen.
- Richt stralers niet op elkaar uit.
- Richt stralers niet op de stroomrail en de transformator.
- Controleer na enige bedrijfstijd alle elektrische verbindingen en draai deze zo nodig weer vast.

- Switch the rail system dead before attaching the fitting.
- Do not cover the fitting.
- Do not hang or fasten anything on the fitting.
- Do not direct the spots on each other.
- Do not direct the on the rail or the transformer.
- Check all electrical connections once in a while. These must be tightened if necessary.

FRANÇAIS

- Veuillez utiliser le luminaire seulement avec le système de rail GLU-TRAX.
- Ce produit sert seulement aux fins d'éclairage et doit:
 - Être exclusivement mis en fonction avec un transformateur **certifié** approprié, tension de départ: **12V ~50-60Hz** correspondant aux directives de sécurité et de compatibilité électromagnétique.
- Veuillez respecter absolument le mode d'emploi du système de rails conducteur.
- Mettez le système hors tension avant la mise en place.
- En mettant l'adaptateur, ne forcez pas.
- Ne couvrez pas le produit.
- N'accrochez ni ne fixez rien au produit.
- Ne dirigez pas les projecteurs les uns sur les autres.
- Ne dirigez pas les projecteurs sur les barres conductrices et sur le transformateur.
- Contrôlez, après une certaine période de fonctionnement, tous les raccordements électriques et serrez ces derniers si besoin est.

ESPAÑOL

- Utilice la luminaria solamente junto con el sistema de carril GLU-TRAX.
- Este producto sirve únicamente para fines de iluminación y sólo puede:
 - utilizarse solamente con un transformador apropiado y **verificado**, tensión de salida: **12V ~50-60Hz**, que cumple con las normas de seguridad y de compatibilidad electromagnética vigentes.
- Tenga en cuenta en todo caso las instrucciones de servicio del sistema de carriles de alimentación.
- Antes de colocar el adaptador desconecte el sistema de la red de alimentación.
- No utilice fuerza para colocar el adaptador.
- No cubra el producto.
- No cuelgue ni fije nada en el producto.
- No oriente los proyectores de luz en dirección a otros proyectores.
- No dirija el haz de los proyectores de luz al carril tomacorriente o al transformador.
- Transcurrido algún tiempo de funcionamiento, compruebe todas las conexiones eléctricas y apriételas si es preciso.

ITALIANO

- Faccia uso dell'apparecchiatura d'illuminazione esclusivamente in collegamento con il sistema GLU-TRAX.
- Questo prodotto deve essere utilizzato esclusivamente a fini di illuminazione e può essere:
 - Essere messo in funzione esclusivamente con un trasformatore adatto **certificato**, con tensione di partenza **12V ~50-60Hz** corrispondente alle direttive di sicurezza e EMV.
- Si attenga assolutamente alle istruzioni di funzionamento del sistema di guide elettriche.
- Imposti il sistema a tensione zero prima del montaggio.
- Non faccia uso della forza nel montaggio.
- Non copra l'apparecchiatura d'illuminazione.
- Non appenda o fissi nulla sull'apparecchiatura luminosa.
- Non orientare i faretto l'uno verso l'altro.
- Non orientare i faretto verso la rotaia conduttrice di corrente e il trasformatore.
- Dopo un certo periodo di esercizio controllare tutti i collegamenti elettrici e se necessario rifissarli.