

100% Produktinformationen

LED-Standardspots

Funktional und dekorativ einsetzbar – abgestimmt auf Ihre Einbausituation



LED-Standardspots – Lichtlösungen für Decke, Wand und Nische

SBF entwickelt und fertigt LED-Standardspots für verschiedene Einbaupositionen im Fahrzeuginnenraum. Die Leuchten eignen sich für den Einsatz in Decke, Wand oder Nische und lassen sich je nach Einbausituation individuell anpassen. Sie sind als funktionales Licht oder als dekorative Beleuchtung verfügbar – in unterschiedlichen Lichtfarben und wahlweise mit Blende oder Lichtlenkfunktion.

Die Bauform ist auf die Anforderungen im Fahrzeuginnenraum ausgelegt: energieeffizient, langlebig und wartungsarm. Die Leuchten erfüllen die einschlägigen Normen im Bahnverkehr.

Vorteile auf einen Blick

- Einsatzbereiche: Decke, Wand oder Nische
- Varianten f
 ür funktionale oder dekorative Beleuchtung
- Auswahl zwischen unterschiedlichen Lichtfarben
- Wahlweise mit Blende oder Lichtlenkfunktion
- Komponenten gemäß EN45545, EN50155, EN50121 und EN61373

Technische Eigenschaften

- Betriebsspannung: 24 V DC, 36 V DC oder 110 V DC
- Farbtemperaturen: warmweiß, neutralweiß, kaltweiß oder tunable RGB
- Dimmung möglich
- Oberfläche: eloxiert oder pulverbeschichtet
- Lichtstrom, Abstrahlwinkel und Befestigung je nach Variante

Für individuelle Anforderungen stehen wir Ihnen gerne beratend zur Seite.



LED-Standardspots – Einbaudurchmesser Ø54 mm, Einbautiefe 36mm



LED-Standardspots – Einbaudurchmesser Ø48 mm, Einbautiefe 34mm



Sie interessieren sich für weitere Produkte von SBF?

Dann kontaktieren Sie uns:

www.sbf-germany.com/kontakt

oder per E-Mail an info@sbf-germany.com

Alle Informationen und technischen Details zu unseren weiteren Lösungen finden Sie in unserem Downloadbereich: www.sbf-germany.com/downloads



Trennwände
Produktinformation



GepäckablageProduktinformation



USB-LadeeinheitProduktinformation



LED-LeuchtprofilProduktinformation



LichtwellenleiterProduktinformation