

starlight fiber-optic, 230 V AC, 3 W

starlight fiber-optic, 230 V AC, 3 W
starlight fiber-optic, 230 V AC, 3 W

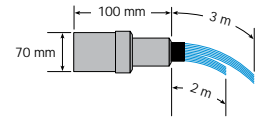
dot-spot®
Akzente setzen!



- Sternenhimmel mit 121 Lichtpunkten mit 1 mm Durchmesser; zum Aufbau dekorativer Sternformationen; ideal in Kombination mit starlight-crystal
- Lichtleitfasersystem mit LED Projektor 3 W und Lichtleitfaser-Bündel, 60 Fasern 2 m Länge, 61 Fasern 3 m Länge
- 3 Ausführungen lieferbar
 - single color: Festfarbe
 - RGB: für dynamischen Farbwechsel mit easy RGB Steuerung
 - spark: Glitzereffekt durch unregelmäßig durcheinander auf- und abschwelende Lichtpunkte
- Set mit 12 V LED Projektor, Faserbündel und passendem 12 V Netzteil
- hohe Lebensdauer, hohe Leuchtkraft, erschütterungsunempfindlich
- Temperaturbereich Projektor - 25 °C bis + 45 °C



- star canopy with 121 light dots of 1 mm diameter; for creating decorative star constellations; ideal in combination with starlight-crystal
- fibre optic system with LED projector 3 W and fibre optic bundle, 60 fibres 2 m length, 61 fibres 3 m length
- 3 variants available
 - single colour: fixed colour
 - RGB: for dynamic colour change with easy RGB control unit
 - spark: glitter effect thanks to light dots fading in and out at irregular intervals
- Set with 12 V LED projector, fibre optic bundle and suitable 12 V power supply
- long life, excellent luminosity, resistant to vibration
- operable temperature range projector - 25 °C up to + 45 °C



- firmament comportant 121 points lumineux d'un diamètre de 1 mm; pour créer des formations d'étoiles décoratives; idéal en combinaison avec un starlight-crystal
- système de fibres optiques avec un projecteur LED 3 W et un faisceau de fibres optiques, 60 fibres d'une longueur de 2 m, 61 fibres d'une longueur de 3 m
- trois modèles disponibles
 - single color: couleur fixe
 - RGB: pour un changement dynamique de couleur à l'aide de la commande easy RGB
 - spark: effet scintillant grâce à des points lumineux gonflants et s'atténuants de manière irrégulière
- jeu avec projecteur 12 V LED, faisceau de fibres optiques et alimentation de 12 V appropriée
- longue durée de vie, grande puissance lumineuse, insensible aux chocs
- plage de température du projecteur entre - 25 °C et + 45 °C

Art.-No.	Model	⚡	Watt	☀️	∅	📶	🏠	🔌
starlight fiber-optic 230 V, 3 W • einfarbig • single color • unicolore								
51000.830	stl fo	230 V AC	3 W	☀️ warm white, 3000 K	210 lm	121 x 1 mm	5 m Schuko	🔌
51000.865	stl fo	230 V AC	3 W	🌌 cool white, 6500 K	360 lm	121 x 1 mm	5 m Schuko	🔌
starlight fiber-optic spark 230 V, 1,5 W • Glitzereffekt • glitter effect • effet de scintiller								
51100.865	stl fos	230 V AC	1,5 W	🌌 cool white, 6500 K	150 lm	121 x 1 mm	5 m Schuko	🔌

