

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

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

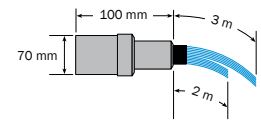
dot-spot®  
Akzente setzen!



- 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
- Set mit 12 V LED Projektor, Faserbündel und passendem 12 V Netzteil
- hohe Lebensdauer, hohe Leuchtkraft, erschütterungsunempfindlich
- Temperaturbereich Projektor - 25 °C bis + 50 °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
- 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 + 50 °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
- 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 + 50 °C



Art.-No.	Model	⚡	Watt	💡	∅	📶	🏠
starlight fiber-optic 230 V, 3 W - einfarbig - single color - unicolore							
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