

## 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 Sternenformationen; ideal in Kombination mit starlight-crystal

- Lichtleitfaser system 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

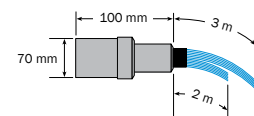
- firmament comportant 121 points lumineux d'un diamètre de 1 mm; pour créer des formations d'étoiles décoratives; idéal en combinaison avec un starlight-crystal

- 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	Ø	Watt	Ø	Watt	Ø
<b>starlight fiber-optic 230 V, 3 W • einfarbig • single color • unicolore</b>							
51000.865	stl fo	230 V AC	3 W	cool white, 6500 K	360 lm	121 x 1 mm	5 m Schuko

