

# Sternenhimmel COMBI – Fläche 3x3 m

## Komplettsets aus optischen Fasern und Swarovski-Kristallen



### TECHNISCHES DATENBLATT

Kategorie:	dekorative Beleuchtung
Umgebung:	Innenbereich: Wellness, Saunen, Badzimmer, Schlafzimmer, Restaurants, Kinos, Flure
Einsatzgebiet:	geeignet für Einbau in SDK-Decken oder Spanplatten
Fläche:	3 x 3 m (die Faserlängen beruhen auf der Annahme, dass der Projektor in der Nähe der Ecke des Sternenhimmels angeordnet wird)
Schutzart:	IP65
Betriebstemperatur:	- 20 bis 120 °C
Lebensdauer:	50 000 Stunden

#### Optischer Sternenhimmel

850 optische Fasern  
LED-Projektor 24 V  
Netzteil 24 V  
Klebstoff  
Bohrer  
Papierschablone 3x3 m (optional - anpassbar)



Eing. Spannung: **Komplettset:** 210 - 240V AC  
**LED-Projektor OP1:** 24V DC  
Leistungsaufn.: 16W (CW/WW/NW/RGBW), 11W (RGB)  
Lichtquelle: CREE LED-Modul  
Lichtfarbe: 3000K / 4000K / 6000K / RGB / RGBW  
Dimmung: ja, bei Einsatz von einem externen Dimmer  
Prinzip des Niederspannungsdimmens

#### Zusammensetzung optischer Fasern

Länge 4 m - ø 0,75 mm - 385 Stck  
Länge 4 m - ø 1,00 mm - 20 Stck  
Länge 4 m - ø 1,50 mm - 20 Stck  
Länge 6 m - ø 0,75 mm - 385 Stck  
Länge 6 m - ø 1,00 mm - 20 Stck  
Länge 6 m - ø 1,50 mm - 20 Stck

#### Kristall-Sternenhimmel

Leuchten DROP 18 (Swarovski-Kristall) - 7 Stck  
Leuchten DROP 40 (Swarovski-Kristall) - 7 Stck  
Leuchten DROP 50 (Swarovski-Kristall) - 2 Stck  
Netzteil 5 V  
Kabelleitungen mit Steckern - 4m und 6m Längen  
Verteilerblock  
Kunststoffhalterungen, Bohrer



Eing. Spannung: **Komplettset:** 210 - 240V AC  
**Freistehende Leuchte:** 5V DC  
Leistungsaufn.: 1 Leuchte: 0,15 W  
Lichtquelle: LED  
Lichtfarbe: 8500 - 6500 K  
Dimmung: ja, bei Einsatz von einem externen Dimmer

#### Kristall-Sternenhimmel

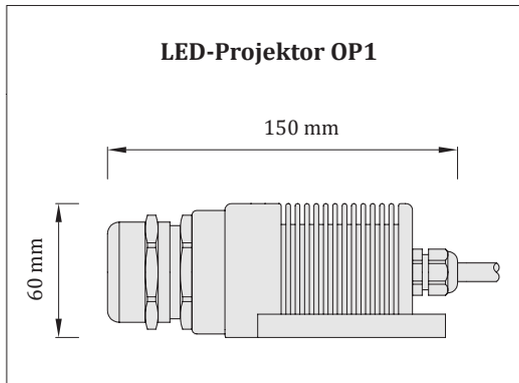
Material: Edelstahl  
Oberflächenbeh.: Edelstahl poliert / Gold  
Kristall: Swarovski - 3 Arten  
Gewicht: 1 Leuchte: 0,02 kg  
Lampentemperatur: 25 °C  
Versorgungskabel: ja – Kabelleitungen mit Steckern

# Sternenhimmel COMBI – Fläche 3x3 m

## Komplettsets aus optischen Fasern und Swarovski-Kristallen



### Optischer Sternenhimmel



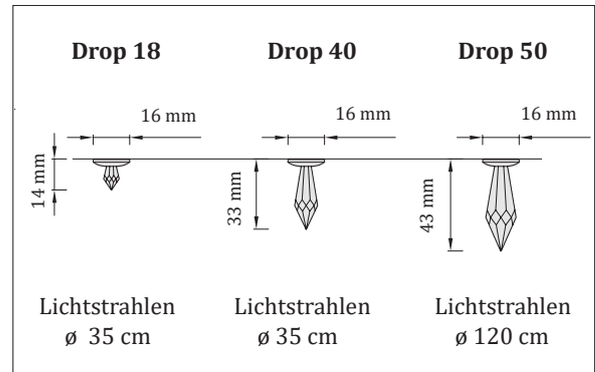
- Eing. Spannung: 24 V DC  
 Lichtquelle: CREE LED-Modul
- Warmweiß: 16 W | 3000 K
  - Tageslichtweiß: 16 W | 4000 K
  - Kaltweiß: 16 W | 6000 K
  - RGB: 11 W
  - RGBW: 16 W

### RF-Fernbedienung

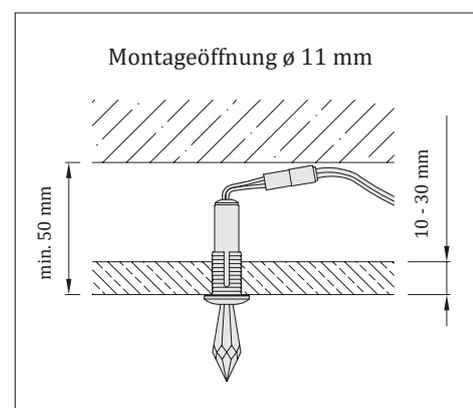
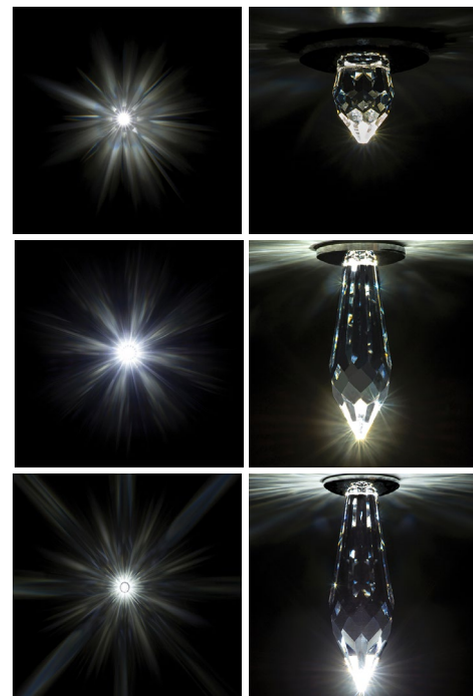
- manuelle 4-Kanal-RGBW-Bedienung
- RF-Empfangsmodul 1009 SAC  
Bedienung des Kristallhimmels (ein/aus)
- RF prijímač modul 1009 FA  
Bedienung des optischen Himmels  
(Dimmen / Farbmodi)



### Kristall-Sternenhimmel



### Sichtbarkeit des Sterns - helle Flächen



Zertifikate: CE | UKCA

# Sternenhimmel COMBI – Fläche 3x3 m

## Komplettsets aus optischen Fasern und Swarovski-Kristallen



Artikel-Nr.	Fläche	Fasern	Kristalle	Leuchtkörpers-Oberflächenbeh.	LED-Projektor - Lichtfarbe
KS1-3x3-CW	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	Edelstahl poliert	6000 K (CW - Kaltweiß)
KS1-3x3-NW	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	Edelstahl poliert	4000 K (NW - Tageslichtweiß)
KS1-3x3-WW	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	Edelstahl poliert	3000 K (WW - Warmweiß)
KS1-3x3-RGB	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	Edelstahl poliert	RGB
KS1-3x3-RGBW	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	Edelstahl poliert	RGBW
KS1-3x3-CW-G	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	goldener Glanz	6000 K (CW - Kaltweiß)
KS1-3x3-NW-G	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	goldener Glanz	4000 K (NW - Tageslichtweiß)
KS1-3x3-WW-G	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	goldener Glanz	3000 K (WW - Warmweiß)
KS1-3x3-RGB-G	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	goldener Glanz	RGB
KS1-3x3-RGBW-G	3 x 3 m	850 Stck	16 Stck	goldener Glanz	RGBW

Hinweis: Die Papierschablone für die entsprechende Fläche muss nachbestellt werden (optional).

### Papierschablone

Artikel-Nr.: PT-KS1-3x3