

IP40 oder IP67	12000 Kelvin	Alu eloxiert	32 W/m <sup>2</sup>
24 Vdc	3 Jahre Garantie*		

\* außer auf Vorschaltgeräte und Dimmer

### Benefits

- extrem kaltweißes Licht (12000 K)
- hoher Blau-Anteil (imitiert den blauen Himmel)
- für eine stabile und kräftige Wurzelbildung der Setzlinge
- sehr effiziente LED-Beleuchtung
- geringe Wärmeentwicklung
- passive Kühlung über Gehäuse
- einfache Montage per Magnet
- kundenspezifische Fertigung

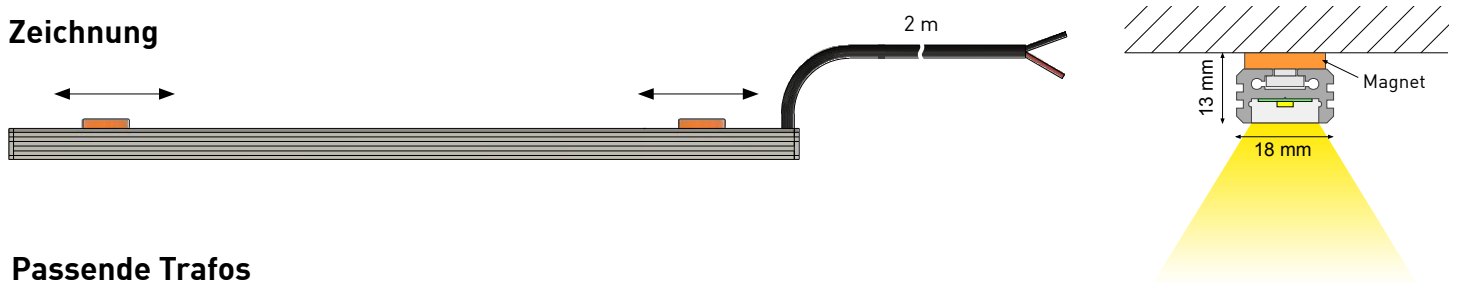


### Technische Daten

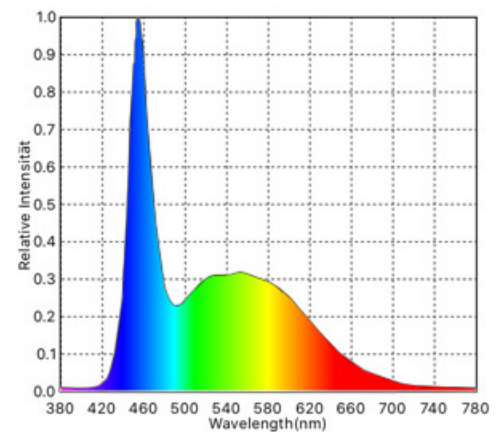
	LPS-Grow-10-Sky-IP40	LPS-Grow-12-Sky-IP67
Leuchtmittel	LED	LED
Leistung	9,6 W/m	12 W/m
PPFD*	60 µmol/m <sup>2</sup> s	60 µmol/m <sup>2</sup> s
Beleuchtungsstärke	3800 lux	3800 lux
Abmessung	(B x H) 18 x 13 mm	(B x H) 18 x 13 mm
Temperaturbereich	0 – 40° C	0 – 40° C
Lichtfarbe	12000 K	12000 K
Schutzart	IP40	IP67

\* gemessen im Abstand von 30 cm

### Zeichnung



### Spektrum



### Passende Trafos

#### IP40

EVG-60W-24V	EVG-100W-24V	EVG-150W-24V
60 W	100 W	150 W
304,6x30x16,7mm	320x30x19mm	322x30x22mm

#### IP67

EVG-IP67-150W	EVG-IP67-250W
150 W	250 W
244x71.2x45mm	252x90x44.5mm

