

## Sirocco Halogen TBT 12V

### Właściwości mechaniczne:

- Średnica kopuły 50 cm
- Optymalna wysokość 2m
- Czas rozkładania 5 min
- Ciśnienie wewnętrzne 3.5mb

### Właściwości elektryczne:

- Liczba lamp 2
- Typ lampy halogen
- Moc lampy 2×100W
- Napięcie 12V
- Przewód zasilający 4×2.5mm<sup>2</sup>
- Typ oprawy G6.35
- Średni czas żywotności lampy 2000h
- Zabezpieczenie źródła prądu 1 fus.10A
- Wydajność 28 Lm/W
- Czas zapalenia 0min
- Czas ponownego uruchomienia 0min

### Właściwości oświetlenia:

- Oświetlany obszar 200m<sup>2</sup>
- Oświetlenie pod balonem 180/2 Lx/m
- Oświetlany obszar przy min. Lux 60/10 m<sup>2</sup>/Lx
- Max lumen 5600Lm
- Temperatura kopuły przy max obciążeniu 3200°K

### Zabezpieczenia:

- Poziom zabezpieczenia 53 IP
- Poziom głośności 60 dB
- Odporność na wiatr 40 km

### Opakowanie:

- Typ plastikowe pudełko
- Waga 4 kg
- Wymiary 52×32×23 cm

