

## Sirocco Halogen TBT 24V

### Właściwości mechaniczne:

- Średnica kopuły 70cm
- Optymalna wysokość 3m
- Czas rozkładania 5 min
- Ciśnienie wewnętrzne 4mb

### Właściwości elektryczne:

- Liczba lamp 2
- Typ lampy halogen
- Moc lampy 2×250W
- Napięcie 24V
- Przewód zasilający 2×4mm<sup>2</sup>
- Typ oprawy G6.35
- Średni czas żywotności lampy 300h
- Zabezpieczenie źródła prądu 1 fus.20A
- Wydajność 36 Lm/W
- Czas zapalenia 0min
- Czas ponownego uruchomienia 0min

### Właściwości oświetlenia:

- Oświetlany obszar 450m<sup>2</sup>
- Oświetlenie pod balonem 261/3 Lx/m
- Oświetlany obszar przy min. Lux 160/10 m<sup>2</sup>/Lx
- Max lumen 18000Lm
- 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 9 kg
- Wymiary 81×45×33 cm

