

## Sirocco Halogen HMI (światło dzienne) 1200W

### Właściwości mechaniczne:

- Średnica kopuły 110cm
- Optymalna wysokość 2,5-5 m
- Czas rozkładania 10 min
- Ciśnienie wewnętrzne 3 mb

### Właściwości elektryczne:

- Liczba lamp 1
- Typ lampy HMI
- Moc lampy 1200W
- Napięcie 230/208V
- Balast BM/BE 1200
- Przewód zasilający 3G1.5mm<sup>2</sup>
- Typ oprawy G38
- Średni czas żywotności lampy 750h
- Zabezpieczenie źródła prądu 1 fus.10A
- Wydajność 92 Lm/W
- Czas zapalenia 2-3min
- Czas ponownego uruchomienia <1min
- Napięcie zapalenia 25/45



### Właściwości oświetlenia:

- Oświetlany obszar 2500m<sup>2</sup>
- Oświetlenie pod balonem 560/5 Lx/m
- Oświetlany obszar przy min. Lux 700/10 m<sup>2</sup>/Lx
- Max lumen 110000Lm
- Temperatura kopuły przy max obciążeniu 5600°K

### Zabezpieczenia:

- Poziom zabezpieczenia 53 IP
- Poziom głośności 60 db
- Odporność na wiatr 100 km

### Opakowanie:

- Typ cylinder + plastikowe pudełko (balast)
- Waga 8+24 kg
- Wymiary 110×30×30 cm + 81×45×33 cm

