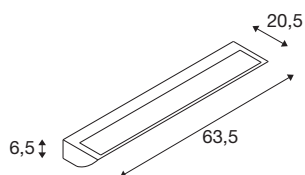




VANO WING SP DALI

oprawa ścienna, szara, 25 W 1400 lm 3000 K CRI 80
120° DALI

Wykonany z aluminium i szkła reflektor zewnętrzny VANO WING SP DALI doskonale sprawdzi się jako profesjonalne oświetlenie powierzchni, ekspozycji i oznakowań reklamowych. Można nim również sterować i ściemniać za pomocą DALI. Dzięki szerokiemu kątowemu świecenia 120 stopni i asymetrycznemu odbłyśnikowi możliwe jest płaskie oświetlenie nawet z niewielkich odległości. Ciepłe białe światło (3000 K) ma strumień świetlny 1400 lumenów i wysoką jasność. Dzięki stopniowi ochrony IP 65 reflektor jest optymalnie chroniony przed wnikaniem wilgoci. A za sprawą zintegrowanego statecznika można go szybko i łatwo podłączyć do sieci.



DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Nr artykułu | 1006268 |
| Różne wyjścia światła | 1 |
| Obrotowa lub przechylna | uchylne |
| Kod IP | IP65 |
| Klasa odporności na uderzenia | IK 06 |
| Odporność na uderzenia | 0.2 Joule |
| Ściemnialna | Tak |
| Technologia ściemniania | DALI |
| Pierwotne napięcie znamionowe | 220-240V ~50/60 Hz |
| Prąd / napięcie wtórny | 500 mA |
| Klasy ochrony | I |
| Wydajność | 25 W |
| Temperatura otoczenia | -20 °C |
| Temperatura otoczenia | 40 °C |
| Poziom prądu rozruchowego | 16.5 A |
| Czas trwania prądu rozruchowego | 180 μs |
| Strumień świetlny | 1400 lm |
| Temperatura barwy światła | 3000 Kelvin |
| Kąt połowiczny rozpraszania | 120 ° |
| Kolor | grau |
| CRI | 80 |
| Okres użytkowania | 50000 h |

Źródła światła

| | |
|---------|---|
| 1319287 |  |
|---------|---|

| | |
|--------------------------------------|--------------|
| Rozkład natężenia oświetlenia | Symetryczne |
| Emisja światła | Bezpośrednie |
| Risk Group | 0 |
| Szerokość | 63.5 cm |
| Wysokość | 6.5 cm |
| Głębokość | 20.5 cm |
| Waga netto | 3.474 kg |
| Waga brutto | 3.951 kg |
| Strona BIG WHITE | 857 |