

Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem UE nr 65/2014 oraz 66/2014

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OPIS** | **WARTOŚĆ** | **JEDNOSTKA** |
| Nazwa Dostawcy | **SeeNERGY Sp.z.o.o.** |
| Nazwa Modelu | Iris Incasso Vetro 56 WH |
| Roczne zużycie energii | **55** | kWh/rok |
| Klasa efektywności energetycznej | **A** |  |
| Wydajność przepływu dynamicznego |  **29,4** | % |
| Klasa efektywności przepływu dynamicznego | **A** |  |
| Sprawność oświetlenia |  **72,400** | Lx/W |
| Klasa sprawności oświetlenia | **A** |  |
| Efektywność pochłaniania zanieczyszczeń | **57,5** | % |
| Klasa efektywności pochłaniania zanieczyszczeń | **E** |  |
| Minimalne natężenie przepływu powietrza | **292** | m3/h |
| Maksymalne natężenie przepływu powietrza |  **564** | m3/h |
| Natężenie przepływu powietrza w trybie intensywnym / turbo | **680** | m3/h |
| Poziom hałasu przy minimalnej wydajności |  **48** | dB |
| Poziom hałasu przy maksymalnej wydajności | **56** | dB |
| Poziom hałasu w trybie intensywnym / turbo | **62** | dB |
| Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączenia | **0** | W |
| Zużycie energii elektrycznej w trybie czuwania | **0,46** | W |