

# ORBIT X



| Código<br>Code  | HBUFOIME 200-LP                                      | OR-200-CHPH-LP-N |
|---|--|------------------|
| Modelo<br>Model   | ORBIT-200  |                  |
| Potencia<br>Power   | 200W   |                  |
| Tensión<br>Tension  | 100-277 V~<br>(Cuenta con supresor de picos 6 Kv)    |                  |
| Eficiencia<br>Efficiency  | 180 lm/w   |                  |
| Factor de potencia<br>Power factor  | 0.95   |                  |
| Hertz<br>Hertz  | 50 / 60 Hz   |                  |
| Flujo luminoso<br>Luminous flux   | 36,000 LM  |                  |
| Ángulo de apertura<br>Opening range   | 60°, 90°, 120°                                       |                  |
| Vida útil<br>Life   | 50,000 hrs   |                  |
| Índice de reproducción cromática<br>Color rendering index                       | >80  |                  |
| Temperatura de color<br>Color temperature                                       | 5,000 K  |                  |
| Rango de temperatura<br>Temperature rate  | -40°C + 65°C   |                  |
| Dimensiones (mm)<br>Dimensions (mm)   | 321*315*106 mm                                       |                  |
| Peso (Kg)<br>Weight (Kg)  | 4.2Kg  |                  |
| Corriente<br>Current  | 2.00 / 0.72 A  |                  |
| Opciones de conexión<br>Plug options  | NEMA L6-15 A Clavija de media vuelta 2P3H 250V (N)   |                  |
| Opciones de control<br>Control option   | Sensor de luz de día (SD), Sensor de movimiento (SM) |                  |
| Alto rango de funcionamiento ambiental<br>High range of environmental operation | Hasta 65°C   |                  |

