



- Lámpara de escritorio de diseño moderno con luz confortable
- Control por botón táctil para regulación y cambio de CCT
- Lente de panel profesional antideslumbrante
- Luz de fondo indirecta para un mayor confort
- Varias escenas/funciones para facilitar su uso



Especificaciones

| Código artículo | Descripción de artículo | Equivalencia (W) | Potencia (W) | Lumen | Eficacia (lm/W) | TC (K) | Peso (kg/pc) | |
|-----------------|----------------------------------|------------------|--------------|-------|-----------------|----------------|--------------|--------|
| 523003011600 | LEDsparrow-E 15W-DIM-830/840/850 | Halogen 125W | 15 | 1000 | 66 | 3000/4000/5000 | 0,70 | € 0,08 |

| Especificaciones técnicas | |
|-------------------------------|-----------|
| Vida útil (L70) | 50.000 h |
| Vida útil (L80) | 30.000 h |
| Ciclos de encendido/apagado | 100.000 |
| Consistencia del color (SDCM) | 4 |
| Regulabilidad | Touch Dim |
| Ángulo del haz de luz | 140° |
| Color de la carcasa | Blanco |
| IRC | > 80 |
| Grado de protección (IP) | IP20 |
| Grado de resistencia (IK) | IK03 |
| Clase de protección | II |
| Grupo riesgo (EN 62471) | RG0 |
| Controlador incluido (Sí/No) | Sí |
| Prueba de filamento | 650°C |
| PF | ≥ 0,9 |

| Suministro eléctrico | |
|------------------------|-----------|
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Voltaje AC | 220-240 V |
| DC input voltage | No |
| Longitud de cable 230V | 1.8 m |

| Propiedades | |
|------------------------|---------------|
| Material de la carcasa | ABS |
| Material óptico | Policarbonato |

| Condiciones de aplicación | |
|---------------------------|-----------|
| Temperatura operativa | -10-+45°C |
| Temperatura de aplicación | +25°C |
| Entorno de almacenamiento | -18-+50°C |

5 AÑOS DE GARANTÍA



Esquema de dimensiones (mm)

LEDSparrow-E

