



Aplique Performer G2

- Luminaria LED sólida, IP65 y con una alta protección contra impactos (IK10)
- Interruptor CCT integrado para selección de color (3000K-4000K)
- Cableado fácil y posibilidad de cable pasante
- Para aplicaciones de interior y exterior



Especificaciones

| Código artículo | Descripción de artículo | Equivalencia (W) | Potencia (W) | Lumen | Eficacia (lm/W) | CCT (K) | Sensor RAEE | Peso Neto (kg/pc) |
|-----------------|-------------------------------------|------------------|--------------|-------|-----------------|---------|-------------|-------------------|
| 531002002400 | LEDWM-P2 Rd320-19W-DALI-830/840-EM3 | CFL 2x26W | 19 | 2660 | 140 | 3K/4K | No | 0.9 |

Información sobre el embalaje

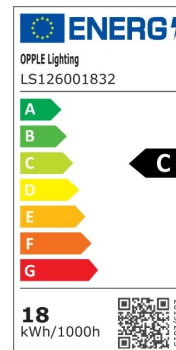
| Artículo | | | Caja | | | |
|-----------------|-------------------------------------|--------------------|---------------------------|--------------------|---------------|---------|
| Código artículo | Descripción de artículo | Código HS de la UE | Dimensiones (mm) (LxAxAI) | Peso Bruto (kg/pc) | EAN | Pc/caja |
| 531002002400 | LEDWM-P2 Rd320-19W-DALI-830/840-EM3 | 94051190 | 330x325x81 | 1.37 | 6941491789064 | 1 |

| Especificaciones técnicas | |
|---|---|
| Vida útil (L70) | 100.000 h |
| Vida útil (L80) | 70.000 h |
| Ciclos de encendido/apagado | 100.000 |
| Consistencia del color (SDCM) | 4 |
| Regulabilidad | DALI2 |
| Tipo de sensor | Detección de movimiento luz diurna (MD) |
| Tecnología de sensores | Sin sensor |
| CCT (K) | 3.000 - 4.000 K |
| Color de la carcasa | Blanco RAL9003 |
| Número RAL | 9003 |
| IRC | > 80 |
| Grado de protección (IP) | IP65 |
| Grado de resistencia (IK) | IK10 |
| Clase de protección | II |
| Grupo de riesgo (EN 62471) | RG1 |
| Controlador incluido | Correcto |
| Prueba de hilo incandescente | 650 °C |
| Tasa de fallo del controlador (con 5.000 horas) | ≤ 0,05 % |
| Factor de potencia | ≥ 0,9 |

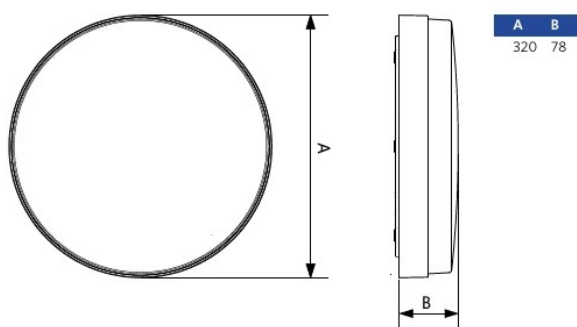
| Suministro eléctrico | |
|-----------------------|---|
| Frecuencia | 50 - 60 Hz |
| Voltaje AC | 220 - 240 V |
| voltaje de entrada CC | Ver anexo del catálogo Especificaciones de conexión |

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

| Condiciones de aplicación | |
|--------------------------------|-------------|
| Temperatura operativa (EM) | 0 - 50 °C |
| Temperatura de aplicación | 25 °C |
| Entorno de almacenamiento | -20 - 40 °C |
| Entorno de almacenamiento (EM) | 0 - 60 °C |



Esquema de dimensiones (mm)



Datos fotométricos

