



Proyector Essential LED BVP150

Proyector Essential BVP150

El proyector Essential LED es muy eficaz con la tecnología LED más reciente, lo que logra ahorros sustanciales de energía en comparación con proyectores convencionales

Beneficios

- Reemplazo ideal para los proyectores halógenos convencionales con importantes ahorros de energía
- Diseño resistente para un luminario de diseño y sensación únicos
- Calidad confiable y declaración de garantía de la marca de funcionamiento sin dificultades para aplicaciones de exterior

Características

- 10 W/20 W/30 W/50 W/100 W/150 W/200 W
- 120 277 V~
- 6.500 K (CW)
- Eficacia del sistema: 85 lm/W
- 30.000 horas de vida útil (1 año de garantía)
- PF $> 0,9$
- 20 °C $<lt;/>$ Ta $<lt;/>$ 40 °C
- Cumple con las normas IEC60598, CB, RETILAP, IRAM

Aplicaciones

- Comodidades
- Seguridad
- Paisajes
- Plazas
- Estacionamientos
- Iluminación arquitectónica

Proyector Essential BVP150

Advertencias y seguridad

- El proyecto no se debe usar o almacenar en entornos no agresivos con la presencia de azufre, cloro, etc.

Versions



Essential Flood BVP150

Essential Flood BVP150

| Aprobación y aplicación | |
|--|--------------|
| Código de protección de impacto mec. | IK06 |
| Código de protección de ingreso | IP65 |
| Información general | |
| Controlador incluido | Sí |
| Código de la línea de lámparas | - |
| Fuente de luz reemplazable | No |
| Información técnica sobre la luz | |
| Ampliación de haz de luz de la luminaria | 100° x 120° |
| Ángulo de inclinación estándar con entrada lateral | - |
| Ángulo de inclinación estándar post-top | - |
| Temperatura | |
| Rango de temperatura ambiente | +20 a +40 °C |
| Controles y atenuación | |
| Regulable | No |

Aprobación y aplicación

| Order Code | Full Product Name | Protección contra sobretensión (común/diferencial) |
|--------------|--------------------------------|--|
| 911401827184 | BVP150 LED8/WW 120-277V 10W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 2 kV |
| 911401827284 | BVP150 LED17/WW 120-277V 20W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 2 kV |
| 911401827384 | BVP150 LED25/WW 120-277V 30W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 2 kV |
| 911401827484 | BVP150 LED42/WW 120-277V 50W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 2 kV |
| 911401845681 | BVP150 LED8/CW 120-277V 10W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 2 kV |
| 911401845981 | BVP150 LED17/CW 120-277V 20W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 2 kV |
| 911401846281 | BVP150 LED25/CW 120-277V 30W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 2 kV |
| 911401846581 | BVP150 LED42/CW 120-277V 50W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 2 kV |
| 911401836682 | BVP150 LED85/CW 120-277V 100W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 4 kV |
| 911401836782 | BVP150 LED127/CW 120-277V 150W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 4 kV |
| 911401836882 | BVP150 LED170/CW 120-277V 200W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 4 kV |
| 911401827584 | BVP150 LED85/WW 120-277V 100W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 4 kV |
| 911401827684 | BVP150 LED127/WW 120-277V 150W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 4 kV |
| 911401827784 | BVP150 LED170/WW 120-277V 200W | Nivel de protección contra sobretensión hasta 4 kV |

Mecánica y carcasa

| Order Code | Full Product Name | Altura total |
|--------------|------------------------------|--------------|
| 911401827184 | BVP150 LED8/WW 120-277V 10W | 113 mm |
| 911401827284 | BVP150 LED17/WW 120-277V 20W | 134 mm |
| 911401827384 | BVP150 LED25/WW 120-277V 30W | 148 mm |
| 911401827484 | BVP150 LED42/WW 120-277V 50W | 175 mm |
| 911401845681 | BVP150 LED8/CW 120-277V 10W | 113 mm |
| 911401845981 | BVP150 LED17/CW 120-277V 20W | 134 mm |
| 911401846281 | BVP150 LED25/CW 120-277V 30W | 148 mm |

| Order Code | Full Product Name | Altura total |
|--------------|--------------------------------|--------------|
| 911401846581 | BVP150 LED42/CW 120-277V 50W | 175 mm |
| 911401836682 | BVP150 LED85/CW 120-277V 100W | 231 mm |
| 911401836782 | BVP150 LED127/CW 120-277V 150W | 292 mm |
| 911401836882 | BVP150 LED170/CW 120-277V 200W | 334 mm |
| 911401827584 | BVP150 LED85/WW 120-277V 100W | 231 mm |
| 911401827684 | BVP150 LED127/WW 120-277V 150W | 292 mm |
| 911401827784 | BVP150 LED170/WW 120-277V 200W | 334 mm |

Proyector Essential BVP150

