



# CoreLine Tempo LED Grande

## CoreLine tempo grande

CoreLine tempo grande es un proyector muy eficiente diseñado para la sustitución punto por punto de tecnología convencional conservando los mismos postes e instalación eléctrica. CoreLine Tempo es fácil de instalar, ofrece distintos flujos lumínicos y distintas ópticas (simétrica y asimétrica) para adecuarse al máximo a distintas aplicaciones y requerimientos. Ahora, además los modelos BVP125 (Mediano) y BVP130 (Grande) ofrecen grandes posibilidades de ahorro energético ya que ofrecen distintas posibilidades de regulación (DALI) y mayor confort visual añadiendo 3000K como opción.

### Beneficios

- Permite cambiar fácilmente 1 a 1 luminarias convencionales
- Consumo reducido: ahorros aproximados del 50% respecto tecnología convencional
- Fácil instalación debido al conector rápido IP68 de 3 ó 5 polos que incluye el aparato
- Larga vida que reduce el mantenimiento al mínimo

## CoreLine tempo grande

### Características

- Proyector con tecnología LED para alumbrado general, con un diseño robusto y de fácil instalación
- Materiales: Carcasa inyectada en aluminio, ópticas en PMMA; Cierre de vidrio templado, lira en aluminio y conector de 3 ó 5 polos (IP68)
- Disponible con regulación PSD (D9) y PSDD (LS8 y LS6)
- Color Aluminio Gris (RAL 9007)
- Flujo del Sistema LED260 = 26000 lm, LED210 = 21000 lm, LED160 = 16000 lm
- Consumo del Sistema LED260 = 217W, LED210 = 162W, LED160 = 120W
- Eficacia del sistema: hasta 133lm/W
- Temperatura de color: 4000K(NW) y 3000K(WW)
- Vida: 70.000h@L80B10
- Equipo Incluido: Fijo y Regulable
- Óptica: Multicapa Simétrica (S) y Asimétrica (A)Imax: 52°
- Protección: 6KV. FP>0,95
- Temperatura de Funcionamiento -40°C a +35°C

### Aplicaciones

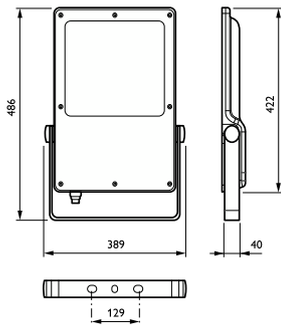
- Gimnasios y piscinas polivalentes de interior
- Campos deportivos recreativos al aire libre, p. ej. pistas de baloncesto, etc.
- Puertos, aeropuertos, aparcamientos

### Versions



Coreline tempo large-BVP130

### Plano de dimensiones



# CoreLine tempo grande

## Detalles del producto



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP01.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP02.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP03.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP04.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP05.tif



Coreline\_tempo\_large-BVP130-DP06.tif



Coreline\_Tempo\_Large-BVP125-DPP.TIF

## CoreLine tempo grande

### Información general

Marca CE	Sí
Driver incluido	Sí
Marca de inflamabilidad	Para su montaje en superficies normalmente inflamables
Número de unidades de equipo	1 unidad
Código de gama de producto	BVP130

### Datos técnicos de la luz

Tipo de cubierta óptica	Cristal plano
Índice de reproducción cromática (IRC)	70
Entrada lateral en ángulo de inclinación estándar	0°
Post-top en ángulo de inclinación estándar	0°
Ratio de potencia lumínica ascendente	0

### Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

### Mecánicos y de carcasa

Color de la carcasa	Gris
---------------------	------

### Aprobación y aplicación

Índice de protección frente a choque mecánico	IK08
Código de protección de entrada	IP66
Surge Protection (Common/Differential)	Nivel de protección contra sobretensiones de la luminaria hasta 6 kV en modo diferencial y 8 kV en modo común

### Información general

Order Code	Full Product Name	Código de familias de lámparas	Fuente de luz sustituible
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED260-4S	Sí
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED210-4S	Sí
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	LED160-4S	Sí
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	LED260-4S	Sí
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	LED210-4S	Sí
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	LED160-4S	Sí
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	LED210	Sí
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	LED300	-
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	LED300	-

### Datos técnicos de la luz (1/2)

Order Code	Full Product Name	Apertura del haz de luz de la luminaria	Color de la fuente de luz	Temperatura de color correlacionada (Nom)	Flujo luminoso
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740	4000 K	26.000 lm
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740	4000 K	21.000 lm

Order Code	Full Product Name	Apertura del haz de luz de la luminaria	Color de la fuente de luz	Temperatura de color correlacionada (Nom)	Flujo luminoso
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	52° x 102°	740	4000 K	16.000 lm
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	70° x 21°	740	4000 K	26.000 lm

## CoreLine tempo grande

Order Code	Full Product Name	Apertura del haz de luz de la luminaria	Color de la fuente de luz	Temperatura de color	
				correlacionada (Nom)	Flujo luminoso
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	70° x 21°	740	4000 K	21.000 lm
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	70° x 21°	740	4000 K	16.000 lm
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	52° x 102°	730	3000 K	21.000 lm

Order Code	Full Product Name	Apertura del haz de luz de la luminaria	Color de la fuente de luz	Temperatura de color	
				correlacionada (Nom)	Flujo luminoso
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	52° x 102°	740	4000 K	30.000 lm
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	70° x 21°	740	4000 K	30.000 lm

### Datos técnicos de la luz (2/2)

Order Code	Full Product Name	Número de fuentes de luz	Tipo de óptica exterior
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	80	Asimétrica
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	80	Asimétrica
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	60	Asimétrica
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	80	Simétrica
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	80	Simétrica

Order Code	Full Product Name	Número de fuentes de luz	Tipo de óptica exterior
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	60	Simétrica
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	-	Asimétrica
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	-	Optiflux asimétrico, ángulo del eje de 52°
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	-	Simétrica

### Operativos y eléctricos

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
09639700	BVP130 LED260-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	182 W
09640300	BVP130 LED210-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	146 W
09641000	BVP130 LED160-4S/740 PSU OFA52 ALU C1KC3	109 W
09642700	BVP130 LED260-4S/740 PSU S ALU C1KC3 T35	182 W
09643400	BVP130 LED210-4S/740 PSU S ALU C1KC3	146 W

Order Code	Full Product Name	Consumo de energía
09644100	BVP130 LED160-4S/740 PSU S ALU C1KC3	109 W
90516300	BVP130 LED210-4S/730 A	153 W
55898400	BVP130 LED300-4S/740 OFA52	209 W
55899100	BVP130 LED300-4S/740 S	209 W

