



Luminaria de exterior empotrable para instalación en suelo/pared

Carga máx. 2.300 kg (grupo contracaña + luminaria + brida para uso transitable con vehículos)

Material: aluminio inyectado de bajo contenido en cobre

Difusor: vidrio templado transparente ultrablanco

Driver externo a 24V DC para conexión en paralelo, conforme a la norma EN 61347-2-13, suministrado por separado

Fuente luminosa: 3 LED RGBW y aparato para recibir señal DMX estándar 512 enviado desde la unidad de control cód. 1181 o desde otra unidad compatible / La fuente luminosa contenida está diseñada para usarse en aplicaciones que requieren luz de color de alta calidad

Ópticas basculantes  $\pm 15^\circ$

Se suministra con 0,5 m de cable: señal + alimentación 24V

Posibilidad de conectar hasta 32 luminarias a cada unidad de control

Acabado con doble barnizado (imprimación epoxi y recubrimiento en polvo de poliéster) tras tratamientos anticorrosión

Versiones bajo pedido (código adicional):

Ajuste multicanal

Dimensiones	<b>Ø 157 x H 129 mm</b>
Fuente de luz	<b>LED RGBW</b>
Info fuente de luz	<b>max</b>
Potencia	<b>25 W</b>
Fuente de alimentación	<b>24 Vdc</b>
Flujo luminoso fuente	<b>990 lm</b>
Flujo luminoso luminaria	<b>690 lm</b>
Eficiencia luminosa luminaria	<b>28 lm/W</b>
Clase de aislamiento eléctrico	<b>Clase III</b>
Clase de protección IP	<b>IP 65/67</b>
Resistencia al impacto mecánico	<b>IK 10 (20 joules)</b>
Temperatura superficie difusor	<b><math>\leq 40^\circ\text{C}</math></b>
Normas	<b>EN 60598-1 +2-13</b>
Peso	<b>1.4 kg</b>
Conformidad	<b>CE UK CA</b>

## CODE OPTIONS

### ÓPTICA

**standard** 30°

optional optics

**10** 10°

**54** 54°

# RGBW PASSUM 180 LED RGBW 25W

## 1464


### COMPONENTES

**PASSUM**  
Ø 180 CONTRACAJA PARA ENTERRAR



**1431**

**PASSUM UP**  
Ø 180 BRIDA REDONDA ALUMINIO



**1531**

**PASSUM UP**  
Ø 180 BRIDA REDONDA INOX



**1532**

**PASSUM UP**  
Ø 180 BRIDA CUADRADA INOX



**1533**

### ACCESORIOS

**ACCESORIOS**  
UNIDAD DE CONTROL



**1181**

**ACCESORIOS**  
DRIVER 24V - 60W



**1925**

**ACCESORIOS**  
DRIVER 24V - 150W



**1926**

### RGBW LA SERIE

