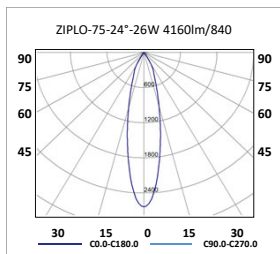




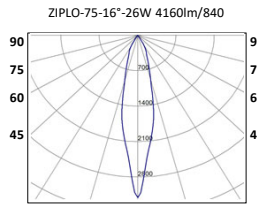
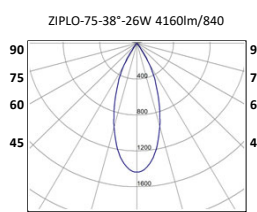





### PROYECTOR DE CARRIL ZIPL0 75



ZIPL0 75



<b>Montaje</b>	Sobre carril.	
<b>Fuente de luz</b>	Módulos compactos LED COB  TRIDONIC. Temperatura de color 4000K. Opcional 3000K.	
<b>Sistema óptico</b>	Reflector.	
<b>Distribución luminosa</b>	Directa. Estándar 24°. Bajo consulta óptica 16°, 38°.	
<b>Equipo eléctrico</b>	Equipo de control electrónico (EEI=A+). PF>0,95 TRIDONIC. Bajo consulta equipo de control electrónico regulable (DALI).	
<b>Materiales</b>	Cuerpo: Aluminio extruido. Difusor: Transparente con moteado perimetral. Reflector: Reflector facetado de policarbonato.	
<b>Acabado</b>	Color blanco RAL 9003 (estándar). Opcional negro RAL 9005. Otros colores bajo consulta.	
<b>Beneficios</b>	Luminaria LED con equipo de control electrónico integrado. Óptima curva de iluminación, iluminación homogénea en todo el área de proyección. Bajo consumo y alta eficiencia. Larga vida de trabajo >50.000 horas. CRI 80. L80/B10. No precisa mantenimiento. Cuidadosa con el medio ambiente, no contiene mercurio.	
	<h3 style="text-align: center;">IDEAL PARA RETAIL</h3> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>BLANCO</p> <p>Estándar RAL 9003</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>NEGRO</p> <p>Bajo consulta RAL 9005</p> </div> </div>	





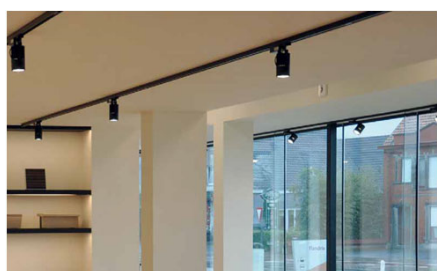
# PROYECTOR DE CARRIL



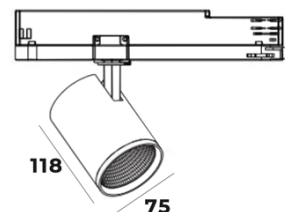
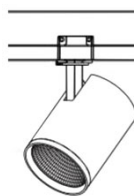
**PROYECTOR DE CARRIL  
ZIPLO 75**

**ACCESORIOS**  
DE CARRIL TRIFÁSICO 3 POLOS O 5 POLOS

	<b>CODIGO 3 POLOS ZIPCE23PB</b> Carril empotrado 2 m	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPCE25PB</b> Carril empotrado 2 m		<b>CODIGO 3 POLOS ZIPCS23PB</b> Carril superficie 2 m	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPCS25PB</b> Carril superficie 2 m
	<b>CODIGO 3 POLOS ZIPCE33PB</b> Carril empotrado trifásico 3 m	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPCE35PB</b> Carril empotrado trifásico 3 m		<b>CODIGO 3 POLOS ZIPCS33PB</b> Carril superficie 3 m	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPCS35PB</b> Carril superficie 3 m
	<b>CODIGO 3 POLOS ZIPAD3PB (DERECHO) ZIPAI3PB (IZQUIERDO)</b> Alimentador final derecho/izquierdo	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPAD5PB (DERECHO) ZIPAI5PB (IZQUIERDO)</b> Alimentador final derecho/izquierdo		<b>CODIGO 3 POLOS ZIPUC3PB</b> Union interna carril	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPUC5PB</b> Union interna carril
	<b>CODIGO 3 POLOS ZIPUL3PB</b> Unión en "L" carril	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPUL5PB</b> Unión en "L" carril		<b>CODIGO 3 POLOS ZIPUT3PB</b> Unión en "T" carril	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPUT5PB</b> Unión en "T" carril
	<b>CODIGO 3 POLOS ZIPUX3PB</b> Unión en "X" carril	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPUX5PB</b> Unión en "X" carril		<b>CODIGO 3 POLOS ZIPUF3PB</b> Pieza union codo flexible carril	<b>CODIGO 5 POLOS ZIPUF5PB</b> Pieza union codo flexible carril
	<b>CODIGO 3 POLOS ZIPSUB</b> Juego de piezas de suspensión	<b>CODIGO 5 POLOS MISMO CODIGO</b> Juego de piezas de suspensión		<b>CODIGO 3 POLOS ZIPTFB</b> Tapa final ciega	<b>CODIGO 5 POLOS MISMO CODIGO</b> Tapa final ciega



## Montaje



CODIGO	REFERENCIA	Kg.	Flujo	Potencia	Eficiencia	Apertura de luz	Temp. de color CCT (K)	Indice rendim. de color CRI (Ra)	Regulación DALI
			Luminoso lm	W	Mod. LED + Driver lm/W				
ZIP113K0B	 ZIPLO-75-24°-19W 3040lm/840	(0,6)	3040	19	160	24°	4000	>80	✓
ZIP114K1B	 ZIPLO-75-24°-26W 4160lm/840	(0,8)	4160	26	160	24°	4000	>80	✓

Disponibles 3000K. Opcionales ópticas 16°, 38°.

LUX-MAY se reserva el derecho de modificar las características de los productos sin previo aviso.