

RAY on track 3.0 PAR16

217420G0



PROYECTO

TIPO ________NOTAS

CANTIDAD

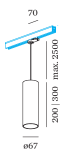
FECHA







Luminaria de suspensión cilíndrica de aluminio fundido a presión con adaptador de carril de 3 fases; superficie en Dorado; pintura líquida; cepillado; adaptador de carril de policarbonato y cable en negro señales; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; bombilla no incluida; incluye suspensión por cable, ajustable a un máximo de 2500 mm; General: Techo, Barra Suspendida, Dorado, IP20, Interior, 450 | 465 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 97 LED: bombilla PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC ≥ 90 Eléctrico: 100 - 240 V, inserto 6.5 W, Clase 1 Físico: diámetro 67 mm, altura 300 mm, 0.68 kg, cable lengthincl. 2.5 m suspension mm, adaptador70 mm, con adaptador de carril de 3 fases 217420G0



GENERAL

Techo
Barra Suspendida
Dorado
IP20
Interior
CIE flux code: 94 98 100 100
97

LED

bombilla PAR16
casquillo GU10
max. per socket 12.0 W
IRC ≥ 90

ELÉCTRICO

100 - 240 V	
Clase 1	

FÍSICO

diámetro 67 mm
altura 300 mm
0.68 kg
cable length incl. 2.5 m
suspension mm
adaptador 70 mm
con adaptador de carril de 3
fases

LÁMPARAS MEDIDAS

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC 90
450 lm
6.5 W

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC	
90	
165 lm	
5.5 W	



217420G0



ACCESORIOS PARA RIELES

Herramienta de corte		
Tipo		

Número de artículo Carril de 3 fases y carril de 48 V 90014165

Tapa terminal			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases izquierda/derecha	Blanco	32.32.38	90014216
Carril de 3 fases izquierda/derecha	Negro	32.32.38	90014217
Alimentador final izquierda			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases	Blanco	148-32-38	90014238
Carril de 3 fases	Negro	148-32-38	90014239
Alimentador final derecha			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases	Blanco	148-32-38	90014240
Carril de 3 fases	Negro	148-32-38	90014241
Conector flexible			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases Carril de 3 fases	Blanco Negro	143·143·38 143·38·31	90014288
Gancho			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases	Blanco	26.28.48	90014284
Carril de 3 fases	Negro	26-28-48	90014285
Conector L 1.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases izquierda	Blanco	143-140-38	90014220
Carril de 3 fases izquierda	Negro	143-140-38	9001422
Conector L 2.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases derecha	Blanco	143.140.38	90014222
Carril de 3 fases derecha	Negro	143·140·38	90014223
Alimentación central	Calan		Niśmana do anticolo
Tipo Carril do 3 facos l rocto	Color Blanco	L·A (MM) 253·38	Número de artículo 90014224
Carril de 3 fases recto Carril de 3 fases recto	Negro	253.38	90014224
Carril de 3 lases lecto	ivegio	233.30	90014223
Conector recto	0-1		Niómana de está d
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo

['217420G0'] Los datos técnicos son parámetros de referencia referidos a una temperatura ambiente de 25 °C. Los valores de flujo luminoso y de conexión eléctrica están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 10 %, mientras que los valores de temperatura de color están sujetos inicialmente a una tolerancia de +/- 150 K. No asumimos ninguna responsabilidad por la presencia de erratas o errores de impresión. Se aplican las Condiciones Generales de la empresa Wever & Ducré BV.

© Wever & Ducré BV · Spinnerijstraat 99/21 · 8500 Kortrijk · Belgium · www.weverducre.com

Blanco

Negro

115-25-33

115-25-33

90014226

90014227

Carril de 3 fases | recto

Carril de 3 fases | recto



217420G0



Kit de suspensión 1,5 m			国的条约公司
Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases suspensión	Blanco	32.1500	9001420
Carril de 3 fases suspensión	Negro	32·1500	9001420
Kit de suspensión 3,0 m			
Tipo	Color	Ø∙A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases suspensión	Blanco	32.3000	90014208
Carril de 3 fases suspensión	Negro	32-3000	90014209
Conector T 1.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases	Blanco	254.143.38	90014228
Carril de 3 fases	Negro	254-143-38	90014229
Conector T 2.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases	Blanco	254.143.38	90014230
Carril de 3 fases	Negro	254-143-38	9001423
Conector T 3.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases	Blanco	254.143.38	9001423
Carril de 3 fases	Negro	254-143-38	90014233
Conector T 4.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases	Blanco	254.143.38	90014234
Carril de 3 fases	Negro	254-143-38	90014235
Cubierta de carril			
Tipo	Color	L·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases 1,0 m	Blanco	1000-26	90014236
Carril de 3 fases 1,0 m	Negro	1000-26	9001423
Alimentador X			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases	Blanco	254-254-38	90014248
Carril de 3 fases	Negro	254-254-38	90014249
ACCESORIOS ELÉCTRICOS			
Número de artículo			
W901228B3			

PAR16 LED lampa

LÁMPARAS

Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
2700K >90 CRI GU10	Blanco	50.60	901228W3
3000K >90 CRI GU10	Blanco	50.60	901228W5
2700K >80 CRI GU10	plateado	50.60	905227S2
3000K >80 CRI GU10	plateado	50-60	905227S4



RAY on track 3.0 PAR16

217420G0



RIELES

Perfil de carril 1 m			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases superficie/suspensión	Blanco	1000-32-38	90014200
Carril de 3 fases superficie/suspensión	Negro	1000-32-38	90014201
Perfil de carril 2 m			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases superficie/suspensión	Blanco	2000-32-38	90014202
Carril de 3 fases superficie/suspensión	Negro	2000-32-38	90014203
Perfil de carril 3 m			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 3 fases superficie/suspensión	Blanco	3000-32-38	90014204
Carril de 3 fases superficie/suspensión	Negro	3000-32-38	90014205