



173284E5

#### **PROYECTO**

**TIPO** 

**NOTAS** 

**CANTIDAD** 

**FECHA** 













Downlight de aluminio fundido a presión con adaptador de carril de 1 fase; cubierta opalina de PMMA; carcasa de montaje superficial pintura en polvo blanco mate; estructura superficial mate; con reflector recubierto de pintura líquida en negro mate; textura fina mate; PCB 3step binning; atenuación por corte de fase; color de luz 3000 K; binning inicialmente MacAdam  $\leq$  3 SDCM; CRI  $\geq$  90; IRC (índice de reproducción cromática)  $\geq$  90; giratorio 310°; grado de protección IP20; Clase 1; fuente luminosa puede ser sustituida por Wever & Ducré o un profesional con autorización explícita; mecanismo de control sustituible por el usuario; General: Techo, Raíl, giro 310°, blanco mate y negro mate, IP20, Interior, 240 lm, CIE flux code: 65 94 100 100 100 LED: 3000 K, IRC  $\geq$  90, L80 / 60000h, MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM Óptico: Opal, UGR < 25 Eléctrico: phase-cut dim, 220 - 240 V, sistema 6.6 W, Clase 1 Físico: longitud 94 mm, ancho 50 mm, altura 65 mm,  $0.33~\mathrm{kg}$ , adaptador $75~\mathrm{mm}$ , con adaptador de carril de 1 fase 173284E5

### **GENERAL**

Techo
Raíl
giro 310 °
blanco mate y negro mate
IP20
Interior
240 lm
CIE flux code: 65 94 100 100
100

#### LED

3000 K	
IRC ≥ 90	_
L80 / 60000h	
MacAdam inicial ≤ 3 SDCM	

### ÓPTICO

Opal

# **ELÉCTRICO**

phase-cut dim	
220 - 240 V	
sistema 6.6 W	
Clase 1	

### **FÍSICO**

longitud 94 mm
ancho 50 mm
altura 65 mm
0.33 kg
adaptador 75 mm
con adaptador de carril de 1
fase





173284E5





L·A·A (MM)

35.59.35

Número de artículo

90014100



173284E5



# ACCESORIOS DE MONTAJE

Esquina ajustable			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase Carril de 1 fase	Negro	81·81·20 81·81·20	9001404
Carrii de l'iase	Blanco	81:81:20	90014042
Conector X Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco	145.145.20	90014049
Carril de 1 fase	Negro	145·145·20	90014050
ACCESORIOS PARA RIELES			
Alimentador final de placa de cubierta	Calan		NIŚ
Tipo Carril de 1 face l'empetrable	<b>Color</b> Blanco	<b>L·A (MM)</b> 75·50	Número de artículo
Carril de 1 fase   empotrable Carril de 1 fase   empotrable	Negro	75.50	90014124 90014125
Carrii de Frase   empotrable	Negro	7330	30014123
Placa de cubierta I/L/T/X Tipo	Color	L·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   empotrable	Blanco	100-100	90014126
Carril de 1 fase   empotrable	Negro	100-100	90014127
Tapa terminal			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   izquierda/derecha	Blanco	24.30.20	90014028
Carril de 1 fase   izquierda/derecha	Negro	24.30.20	90014029
Alimentador final   izquierda	<b>C</b> alan		Niśmana da anticoda
<b>Tipo</b> Carril de 1 fase	<b>Color</b> Blanco	<b>L·A·A (MM)</b> 88·30·20	Número de artículo 90014018
Carril de 1 fase	Negro	88.30.20	90014018
Alimentador final   derecha Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco	88-30-20	90014020
Carril de 1 fase	Negro	88-30-20	9001402
Conector L	Callan		Niśmana da anticoda
Tipo Carril do 1 faco Lizquiorda	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo 90014024
Carril de 1 fase   izquierda Carril de 1 fase   izquierda	Blanco Negro	88·55·20 88·55·20	90014024
Carril de 1 fase   derecha	Blanco	88.55.20	90014026
Carril de 1 fase   derecha	Negro	88-55-20	90014027
Alimentación central			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   recto	Blanco	145-30-20	90014036
Carril de 1 fase   recto	Negro	145-30-20	90014037

['173284E5'] 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

Soporte de montaje

Carril de 1 fase | empotrable

Tipo



173284E5



Conector recto			(E)
Tipo	Color	L·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   recto	Blanco	65.17	90014022
Carril de 1 fase   recto	Negro	65-17	90014023
Kit de suspensión 1,5 m			
Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   suspensión	Blanco	29.1500	90014101
Carril de 1 fase   suspensión	Negro	29.1500	90014102
Kit de suspensión 3,0 m			
Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   suspensión	Blanco	29.3000	90014103
Carril de 1 fase   suspensión	Negro	29.3000	90014104
Conector T 1.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco	145.55.20	90014010
Carril de 1 fase	Negro	145-55-20	90014011
Conector T 2.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase  Carril de 1 fase	Blanco Negro	145·55·20 145·55·20	90014012 90014013
Conector T 3.0 Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco	145.55.20	90014014
Carril de 1 fase	Negro	145.55.20	90014015
Conector T 4.0			
Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco	145-55-20	90014016
Carril de 1 fase	Negro	145.55.20	90014017
Adaptador de carril 1.0			
Tipo	Color	L·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Negro	85.45	90014043
Carril de 1 fase	Blanco	85.45	90014044
RIELES			
Perfil de carril 1 m Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   superficie/suspensión	Blanco	1000-30-20	90014001
Carril de l'Iase   superficie/suspensión	Negro	1000-30-20	90014001
Carril de l'fase   empotrable	Blanco	1000 50 20	90014118
Carril de l'fase   empotrable	Negro	1000-50-20	90014119
Tana and transportation	110910	1000 00 20	3001-113



# PIRRO OPAL on track 2.0

173284E5



# Perfil de carril 2 m

Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   superficie/suspensión	Blanco	2000-30-20	90014002
Carril de 1 fase   superficie/suspensión	Negro	2000-30-20	90014008
Carril de 1 fase   empotrable	Blanco	2000-50-20	90014120
Carril de 1 fase   empotrable	Negro	2000-50-20	90014121

# Perfil de carril 3 m

Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase   superficie/suspensión	Blanco	3000-30-20	90014003
Carril de 1 fase   superficie/suspensión	Negro	3000-30-20	90014009
Carril de 1 fase   empotrable	Blanco	3000-50-20	90014122
Carril de 1 fase   empotrable	Negro	3000-50-20	90014123