



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Luminaria de suspensión cilíndrica de aluminio fundido a presión con adaptador de carril de 1 fase; superficie en negro mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 9011; 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; adaptador de carril Global de 1 fase incluido; General: Techo, Barra Suspendida, negro mate, RAL 9011, IP20, Interior, 445 | 465 | 465 lm LED: bombilla PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC ≥ 90, 465 | 485 lm, 81 | 83 lm/W Óptico: CIE flux code: 94 98 100 100 96 Eléctrico: 100 - 240 V, inserto 5.7 | 5.8 W, Clase 1, Standard Físico: diámetro 67 mm, altura 200 mm, 0.54 kg, longitud de cable 2500 mm, adaptador 70 mm, con adaptador de carril de 1 fase Material: Aluminium 217520B0

LUMINARIA

Techo
 Barra Suspendida
 negro mate
 RAL 9011 ^a
 IP20
 Interior

LÁMPARAS MEDIDAS

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC
 90
 445 lm
 BOMBILLA PAR16 3000 K IRC
 90
 465 lm

LÁMPARA

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

Eléctrico

100 - 240 V
 Clase 1
 Standard

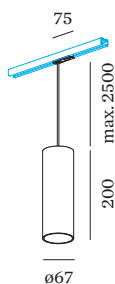
Físico

diámetro 67 mm
 altura 200 mm
 0.54 kg
 longitud de cable 2500 mm
 adaptador 70 mm
 con adaptador de carril de 1 fase

datasheet.quicksum.material

aluminio

^a Pueden producirse variaciones de color debidas al proceso de fabricación.



[217520B0] 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.



ACCESORIOS DE MONTAJE

Esquina ajustable

Tipo	Color	Tensión	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Negro		81-81-20	90014041
Carril de 1 fase	Blanco		81-81-20	90014042

Conector X

Tipo	Color	Tensión	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

Tipo	Color	Tensión	L·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase empotrable	Blanco		75-50	90014124
Carril de 1 fase empotrable	Negro		75-50	90014125

Placa de cubierta I/L/T/X

Tipo	Color	Tensión	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	Tensión	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

Tipo	Color	Tensión	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco		88-30-20	90014018
Carril de 1 fase	Negro		88-30-20	90014019

Alimentador final | derecha

Tipo	Color	Tensión	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco		88-30-20	90014020
Carril de 1 fase	Negro		88-30-20	90014021

Conector L

Tipo	Color	Tensión	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase izquierda	Blanco		88-55-20	90014024
Carril de 1 fase izquierda	Negro		88-55-20	90014025
Carril de 1 fase derecha	Blanco		88-55-20	90014026
Carril de 1 fase derecha	Negro		88-55-20	90014027

Alimentación central

Tipo	Color	Tensión	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

Soporte de montaje

Tipo	Color	Tensión	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase empotrable			35-59-35	90014100


Conector recto

Tipo	Color	Tensión	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	Tensión	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	Tensión	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	Tensión	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	Tensión	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco		145-55-20	90014012
Carril de 1 fase	Negro		145-55-20	90014013

Conector T 3.0

Tipo	Color	Tensión	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	Tensión	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	Tensión	L·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Negro		85-45	90014043
Carril de 1 fase	Blanco		85-45	90014044

ACCESORIOS ELÉCTRICOS

Tipo	Color	Tensión	Número de artículo
			W901228B3
			W901228B5

LÁMPARAS
Bombilla PAR16 LED

Tipo	Color	Tensión	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		50-55	905227S2
3000K >80 CRI GU10	plateado		50-55	905227S4



RIELES

Perfil de carril 1 m

Tipo	Color	Tensión	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase superficie/suspensión	Blanco		1000·30·20	90014001
Carril de 1 fase superficie/suspensión	Negro		1000·30·20	90014007
Carril de 1 fase empotrable	Blanco		1000·50·20	90014118
Carril de 1 fase empotrable	Negro		1000·50·20	90014119

Perfil de carril 2 m

Tipo	Color	Tensión	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	Tensión	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