



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



GENERAL

Techo _____
 Suspendido _____
 Dorado _____
 IP20 _____
 Interior _____
 CIE flux code: 94 98 100 100
 84 _____

LED

bombilla PAR16 _____
 casquillo GU10 _____
 max. per socket 12.0 W _____
 IRC \geq 90 _____

ELÉCTRICO

100 - 240 V _____
 Clase 1 _____

FÍSICO

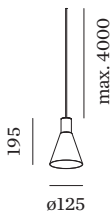
diámetro 125 mm _____
 altura 195 mm _____
 0.3 kg _____

LÁMPARAS MEDIDAS

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC
 90 _____
 385 lm _____
 6.5 W _____

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC
 90 _____
 405 lm _____
 6.5 W _____

Luminaria de suspensión de aluminio; superficie Dorado pintura líquida; estructura superficial mate; incluye suspensión por cable en negro señales, ajustable a un máximo de 4000 mm; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; base de techo no incluida; General: Techo, Suspendido, Dorado, IP20, Interior, 385 | 405 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 84 LED: bombilla PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC \geq 90 Eléctrico: 100 - 240 V, inserto 6.5 W, Clase 1 Físico: diámetro 125 mm, altura 195 mm, 0.3 kg 287420GGO



[‘287420GGO’] 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
Soporte de pared-techo para cable

Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
Blanco	16-30	90019197
Negro	16-30	90019198

Gancho

Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
Gancho de suspensión múltiple estándar	Negro	3-83	90052024
Gancho de suspensión múltiple estándar	Blanco	3-83	90052025
Gancho de suspensión múltiple opcional	Negro	5-90	90052065
Gancho de suspensión múltiple opcional para cable de 4,25 a 5,5 mm de diámetro	Blanco	5-90	90052066
para cable de 4,25 a 5,5 mm de diámetro	Blanco	15-35	90052079
	Negro	15-35	90052080

Base de techo invisible

Color	L·A (MM)	Número de artículo
Negro	140-66	90015195
Blanco	140-66	90015196

Base múltiple lineal

Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
hasta 2 luminarias máx.	Blanco	600-30-45	90052007
hasta 2 luminarias máx.	Negro	600-30-45	90052008
hasta 3 luminarias máx.	Blanco	900-30-45	90052009
hasta 3 luminarias máx.	Negro	900-30-45	90052010
hasta 4 luminarias máx.	Blanco	1200-30-45	90052011
hasta 4 luminarias máx.	Negro	1200-30-45	90052012
hasta 5 luminarias máx.	Blanco	1500-30-45	90052013
hasta 5 luminarias máx.	Negro	1500-30-45	90052014

Base múltiple circular

Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
hasta 4 luminarias máx.	Blanco	123-44	90052005
hasta 4 luminarias máx.	Negro	123-44	90052006
hasta 8 luminarias máx.	Blanco	123-44	90052031
hasta 8 luminarias máx.	Negro	123-44	90052032

Base semiempotrable

Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
solo para pantallas sin alambre de acero	Blanco	84-72	90052026
solo para pantallas sin alambre de acero	Negro	84-72	90052027

Base simple

Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
Base de techo circular	Negro	84-29	90052021
Base de techo circular	Blanco	84-29	90052022

Base pared

Tipo	Color	Ø·A (MM)	Número de artículo
para 1 luminaria	Blanco	82-32	90019195
para 1 luminaria	Negro	82-32	90019196

ACCESORIOS ELÉCTRICOS

[287420GG0] 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 & Ducre BV.



Número de artículo

W901228B3

W901228B5

LÁMPARAS

PAR16 LED lampa

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

ACCESORIOS PARA RIELES

Adaptador de carril 2.0

Tipo	Color	L·A·A (MM)	Número de artículo
Carril de 1 fase	Blanco	80-24-26	90014277
Carril de 1 fase	Negro	80-24-26	90014278