



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



Luminaria cilíndrica de montaje sobre pared de aluminio; superficie en Dorado; pintura líquida; cepillado; distribución de luz directa; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; bombilla no incluida; grado de protección IP20; Clase 1; General: Pared, Superficie, Dorado, IP20, Interior, 415 | 430 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 90 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 67 mm, altura 115 mm, 0.21 kg 300220G0

GENERAL

Pared
Superficie
Dorado
IP20
Interior
CIE flux code: 94 98 100 100 90

LED

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

ELÉCTRICO

100 - 240 V
Clase 1

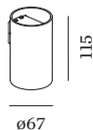
FÍSICO

diámetro 67 mm
altura 115 mm
0.21 kg

LÁMPARAS MEDIDAS

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC 90
430 lm
6.5 W

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC 90
415 lm
6.5 W



[‘300220G0’] 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 ELÉCTRICOS

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