



PROYECTO

TIPO

NOTAS

CANTIDAD

FECHA



GENERAL

Pared
 Superficie
 blanco mate
 IP20
 Interior
 direct 435 470 lm
 total 435 470 lm

LÁMPARAS MEDIDAS

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC
 90
 6.5 W

 BOMBILLA PAR16 3000 K IRC
 90
 6.5 W

LED

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

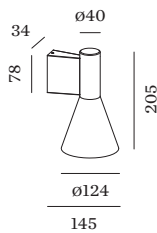
ELÉCTRICO

100 - 240 V
 Clase 1

FÍSICO

diámetro 124 mm
 altura 205 mm
 0.34 kg

Luminaria de montaje sobre pared de aluminio fundido a presión; superficie blanco mate pintura líquida; estructura superficial mate; proyección de la luz hacia arriba o hacia abajo; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; bombilla no incluida; General: Pared, Superficie, blanco mate, IP20, Interior, indirecto 0 lm, direct 470 | 435 lm, total 470 | 435 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 86 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 124 mm, altura 205 mm, 0.34 kg 387220WWO



[387220WWO] 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

2700K | >90 CRI | GU10

3000K | >90 CRI | GU10

2700K | >80 CRI | GU10

3000K | >80 CRI | GU10

Color

Blanco

Blanco

plateado

plateado

Ø-A (MM)

50-60

50-60

50-60

50-60

Número de artículo

901228W3

901228W5

905227S2

905227S4