



PROYECTO

---

TIPO

---

NOTAS

---

CANTIDAD

---

FECHA

---



**GENERAL**

Pared \_\_\_\_\_  
 Superficie \_\_\_\_\_  
 oro y negro mate \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Interior \_\_\_\_\_  
 direct 395 380 lm \_\_\_\_\_  
 total 395 380 lm \_\_\_\_\_

**LÁMPARAS MEDIDAS**

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC  
 90 \_\_\_\_\_  
 6.5 W \_\_\_\_\_  
  
 BOMBILLA PAR16 2700 K IRC  
 90 \_\_\_\_\_  
 6.5 W \_\_\_\_\_

**LED**

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

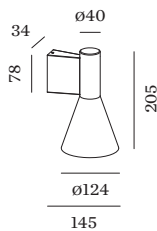
**ELÉCTRICO**

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 oro y negro 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, oro y negro mate, IP20, Interior, indirecto 0 lm, direct 380 | 395 lm, total 380 | 395 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 82 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 387220GBO



[387220GBO] 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