



PROYECTO

---

TIPO

---

NOTAS

---

CANTIDAD

---

FECHA

---



**GENERAL**

Techo \_\_\_\_\_  
 Superficie \_\_\_\_\_  
 Cobre \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Interior \_\_\_\_\_  
 CIE flux code: 94 98 100 100 100 \_\_\_\_\_

**LED**

bombilla PAR16 \_\_\_\_\_  
 casquillo GU10 \_\_\_\_\_  
 max. per socket 12.0 W \_\_\_\_\_  
 IRC  $\geq$  80 90 90 \_\_\_\_\_

**ELÉCTRICO**

100 - 240 V \_\_\_\_\_  
 Clase 1 \_\_\_\_\_

**FÍSICO**

diámetro 114 mm \_\_\_\_\_  
 altura 100 mm \_\_\_\_\_  
 0.61 kg \_\_\_\_\_

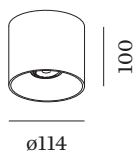
**LÁMPARAS MEDIDAS**

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC 90 \_\_\_\_\_  
 480 lm \_\_\_\_\_  
 6.5 W \_\_\_\_\_

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC 90 \_\_\_\_\_  
 460 lm \_\_\_\_\_  
 6.5 W \_\_\_\_\_

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC 80 \_\_\_\_\_  
 385 lm \_\_\_\_\_  
 4.4 W \_\_\_\_\_

Downlight cilíndrico de montaje sobre techo de aluminio fundido a presión; superficie en Cobre; pintura líquida; cepillado; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; UGR  $\leq$  13; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de 65°  $\leq$  1500 cd/m<sup>2</sup>; bombilla no incluida; cubierta interior simple disponible opcionalmente; General: Techo, Superficie, Cobre, IP20, Interior, 385 | 460 | 480 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 100 LED: bombilla PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC  $\geq$  80 | 90 | 90 Eléctrico: 100 - 240 V, inserto 4.4 | 6.5 | 6.5 W, Clase 1 Físico: diámetro 114 mm, altura 100 mm, 0.61 kg 146720P0



[146720P0] 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

**ACCESORIOS ÓPTICOS****Cubierta interna simple**

Tipo	Color	Ø-A (MM)	Número de artículo
RAY   max. 10W	Negro	67-54	911041B1
RAY   max. 10W	Dorado	67-54	911041G1
RAY   max. 10W	champán	67-54	911041M1
RAY   max. 10W	Blanco	67-54	911041W1