



**PROYECTO**

---

**TIPO**

---

**NOTAS**

---

**CANTIDAD**

---

**FECHA**

---



Downlight cilíndrico de montaje sobre techo de aluminio fundido a presión; superficie en negro mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 9005; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; UGR ≤ 13; lámpara para el puesto de trabajo apta para pantallas según DIN EN 12464-1; luminancia por encima de 65° ≤ 1500 cd/m<sup>2</sup>; bombilla no incluida; cubierta interior simple disponible opcionalmente; General: Techo, Superficie, negro mate, RAL 9005, 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 ≥ 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 146720B0

**GENERAL**

Techo  
Superficie  
negro mate  
RAL 9005 <sup>a</sup>  
IP20  
Interior  
CIE flux code: 94 98 100 100  
100

**LÁMPARAS MEDIDAS**

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC  
90  
460 lm  
6.5 W  
  
BOMBILLA PAR16 3000 K IRC  
90  
480 lm  
6.5 W

**LED**

bombilla PAR16  
casquillo GU10  
max. per socket 12.0 W  
IRC ≥ 80 90 90

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC  
80  
385 lm  
4.4 W

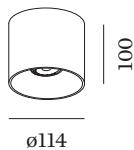
**ELÉCTRICO**

100 - 240 V  
Clase 1

**FÍSICO**

diámetro 114 mm  
altura 100 mm  
0.61 kg

<sup>a</sup> Pueden producirse variaciones de color debidas al proceso de fabricación.



[146720B0] 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