



PROYECTO

---

TIPO

---

NOTAS

---

CANTIDAD

---

FECHA

---



**GENERAL**

Techo  
 Suspendido  
 champán  
 IP20  
 Interior  
 CIE flux code: 94 98 100 100 97

**LED**

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

**ELÉCTRICO**

100 - 240 V  
 Clase 1

**FÍSICO**

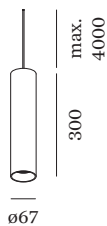
diámetro 67 mm  
 altura 300 mm  
 0.68 kg  
 cable length incl. 4.0 m  
 suspension mm

**LÁMPARAS MEDIDAS**

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC 90  
 465 lm  
 6.5 W

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC 90  
 450 lm  
 6.5 W

Luminaria de suspensión cilíndrica de aluminio fundido a presión; superficie en champán; incluye suspensión por cable en negro señales, ajustable a un máximo de 4000 mm; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; bombilla no incluida; base de techo no incluida; General: Techo, Suspendido, champán, IP20, Interior, 450 | 465 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 97 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 300 mm, 0.68 kg, cable lengthincl. 4.0 m suspension mm 227820M0



[227820M0] 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 DE MONTAJE

### Soporte de pared-techo para cable

| Color  | Ø·A (MM) | Número de artículo |
|--------|----------|--------------------|
| Blanco | 16·30    | 90019197           |
| Negro  | 16·30    | 90019198           |

### Gancho

| Tipo                                    | Color  | Ø·A (MM) | Número de artículo |
|---|--------|----------|--------------------|
| Gancho de suspensión múltiple estándar  | Negro  | 3·83     | 90052024           |
| Gancho de suspensión múltiple estándar  | Blanco | 3·83     | 90052025           |
| Gancho de suspensión múltiple opcional  | Negro  | 5·90     | 90052065           |
| Gancho de suspensión múltiple opcional  | Blanco | 5·90     | 90052066           |
| para cable de 4,25 a 5,5 mm de diámetro | Blanco | 15·35    | 90052079           |
| para cable de 4,25 a 5,5 mm de diámetro | Negro  | 15·35    | 90052080           |

### Base de techo invisible

| Color  | L·A (MM) | Número de artículo |
|--------|----------|--------------------|
| Negro  | 140·66   | 90015195           |
| Blanco | 140·66   | 90015196           |

### Base múltiple lineal

| Tipo                    | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|-------------------------|--------|------------|--------------------|
| hasta 2 luminarias máx. | Blanco | 600·30·45  | 90052007           |
| hasta 2 luminarias máx. | Negro  | 600·30·45  | 90052008           |
| hasta 3 luminarias máx. | Blanco | 900·30·45  | 90052009           |
| hasta 3 luminarias máx. | Negro  | 900·30·45  | 90052010           |
| hasta 4 luminarias máx. | Blanco | 1200·30·45 | 90052011           |
| hasta 4 luminarias máx. | Negro  | 1200·30·45 | 90052012           |
| hasta 5 luminarias máx. | Blanco | 1500·30·45 | 90052013           |
| hasta 5 luminarias máx. | Negro  | 1500·30·45 | 90052014           |

### Base múltiple circular

| Tipo                    | Color  | Ø·A (MM) | Número de artículo |
|-------------------------|--------|----------|--------------------|
| hasta 4 luminarias máx. | Blanco | 123·44   | 90052005           |
| hasta 4 luminarias máx. | Negro  | 123·44   | 90052006           |
| hasta 8 luminarias máx. | Blanco | 123·44   | 90052031           |
| hasta 8 luminarias máx. | Negro  | 123·44   | 90052032           |

### Base semiempotrable

| Tipo                                     | Color  | Ø·A (MM) | Número de artículo |
|--|--------|----------|--------------------|
| solo para pantallas sin alambre de acero | Blanco | 84·72    | 90052026           |
| solo para pantallas sin alambre de acero | Negro  | 84·72    | 90052027           |

### Base simple

| Tipo                   | Color  | Ø·A (MM) | Número de artículo |
|------------------------|--------|----------|--------------------|
| Base de techo circular | Negro  | 84·29    | 90052021           |
| Base de techo circular | Blanco | 84·29    | 90052022           |

### Base pared

| Tipo             | Color  | Ø·A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|----------|--------------------|
| para 1 luminaria | Blanco | 82·32    | 90019195           |
| para 1 luminaria | Negro  | 82·32    | 90019196           |

## ACCESORIOS ELÉCTRICOS

[227820M0] 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.

**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 PARA RIELES****Adaptador de carril**

| Tipo              | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|-------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 3 fases | Blanco | 70-31-50   | 90014279           |
| Carril de 3 fases | Negro  | 70-31-50   | 90014280           |

**Adaptador de carril 2.0**

| Tipo             | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Blanco | 80-24-26   | 90014277           |
| Carril de 1 fase | Negro  | 80-24-26   | 90014278           |