



PROYECTO

---

TIPO

---

NOTAS

---

CANTIDAD

---

FECHA

---



superficie negro mate y oro pintura líquida; estructura superficial mate; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; máx. 12W; 100 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 1; bombilla no incluida; General: Techo, Barra Suspendida, negro mate y oro, IP20, Interior, 460 | 480 lm, CIE flux code: 94 98 100 100 100 LED: bombilla PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC  $\geq$  90 Eléctrico: con adaptador de carril global de 1 fase, 100 - 240 V, inserto 6.5 W, Clase 1 Físico: diámetro 55 mm, altura 116 mm, 0.29 kg, adaptador 75 mm, con adaptador de carril de 1 fase 187120BGO

**GENERAL**

Techo  
 Barra Suspendida  
 negro mate y oro  
 IP20  
 Interior  
 CIE flux code: 94 98 100 100 100

**LED**

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

**ELÉCTRICO**

con adaptador de carril global  
 de 1 fase  
 100 - 240 V  
 Clase 1

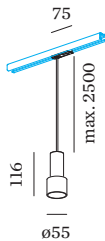
**FÍSICO**

diámetro 55 mm  
 altura 116 mm  
 0.29 kg  
 adaptador 75 mm  
 con adaptador de carril de 1 fase

**LÁMPARAS MEDIDAS**

BOMBILLA PAR16 3000 K IRC  
 90  
 480 lm  
 6.5 W

BOMBILLA PAR16 2700 K IRC  
 90  
 460 lm  
 6.5 W



[187120BGO] 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

### Esquina ajustable

| Tipo             | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Negro  | 81-81-20   | 90014041           |
| Carril de 1 fase | Blanco | 81-81-20   | 90014042           |

### Conector X

| Tipo             | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Blanco | 145-145-20 | 90014049           |
| Carril de 1 fase | Negro  | 145-145-20 | 90014050           |

## ACCESORIOS PARA RIELES

### Alimentador final de placa de cubierta

| Tipo                          | Color  | L·A (MM) | Número de artículo |
|-------------------------------|--------|----------|--------------------|
| Carril de 1 fase   empotrable | Blanco | 75-50    | 90014124           |
| Carril de 1 fase   empotrable | Negro  | 75-50    | 90014125           |

### Placa de cubierta I/L/T/X

| Tipo                          | Color  | L·A (MM) | Número de artículo |
|-------------------------------|--------|----------|--------------------|
| Carril de 1 fase   empotrable | Blanco | 100-100  | 90014126           |
| Carril de 1 fase   empotrable | Negro  | 100-100  | 90014127           |

### Tapa terminal

| Tipo                                 | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|--------------------------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase   izquierda/derecha | Blanco | 24-30-20   | 90014028           |
| Carril de 1 fase   izquierda/derecha | Negro  | 24-30-20   | 90014029           |

### Alimentador final | izquierda

| Tipo             | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Blanco | 88-30-20   | 90014018           |
| Carril de 1 fase | Negro  | 88-30-20   | 90014019           |

### Alimentador final | derecha

| Tipo             | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Blanco | 88-30-20   | 90014020           |
| Carril de 1 fase | Negro  | 88-30-20   | 90014021           |

### Conector L

| Tipo                         | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|------------------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase   izquierda | Blanco | 88-55-20   | 90014024           |
| Carril de 1 fase   izquierda | Negro  | 88-55-20   | 90014025           |
| Carril de 1 fase   derecha   | Blanco | 88-55-20   | 90014026           |
| Carril de 1 fase   derecha   | Negro  | 88-55-20   | 90014027           |

### Alimentación central

| Tipo                     | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|--------------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase   recto | Blanco | 145-30-20  | 90014036           |
| Carril de 1 fase   recto | Negro  | 145-30-20  | 90014037           |

### Soporte de montaje

| Tipo                          | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|-------------------------------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase   empotrable | 35-59-35   | 90014100           |


**Conector recto**

| Tipo                     | Color  | L-A (MM) | Número de artículo |
|--------------------------|--------|----------|--------------------|
| Carril de 1 fase   recto | Blanco | 65-17    | 90014022           |
| Carril de 1 fase   recto | Negro  | 65-17    | 90014023           |

**Kit de suspensión 1,5 m**

| Tipo                          | Color  | Ø-A (MM) | Número de artículo |
|-------------------------------|--------|----------|--------------------|
| Carril de 1 fase   suspensión | Blanco | 29-1500  | 90014101           |
| Carril de 1 fase   suspensión | Negro  | 29-1500  | 90014102           |

**Kit de suspensión 3,0 m**

| Tipo                          | Color  | Ø-A (MM) | Número de artículo |
|-------------------------------|--------|----------|--------------------|
| Carril de 1 fase   suspensión | Blanco | 29-3000  | 90014103           |
| Carril de 1 fase   suspensión | Negro  | 29-3000  | 90014104           |

**Conector T 1.0**

| Tipo             | Color  | L-A-A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Blanco | 145-55-20  | 90014010           |
| Carril de 1 fase | Negro  | 145-55-20  | 90014011           |

**Conector T 2.0**

| Tipo             | Color  | L-A-A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Blanco | 145-55-20  | 90014012           |
| Carril de 1 fase | Negro  | 145-55-20  | 90014013           |

**Conector T 3.0**

| Tipo             | Color  | L-A-A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Blanco | 145-55-20  | 90014014           |
| Carril de 1 fase | Negro  | 145-55-20  | 90014015           |

**Conector T 4.0**

| Tipo             | Color  | L-A-A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Blanco | 145-55-20  | 90014016           |
| Carril de 1 fase | Negro  | 145-55-20  | 90014017           |

**Adaptador de carril 1.0**

| Tipo             | Color  | L-A (MM) | Número de artículo |
|------------------|--------|----------|--------------------|
| Carril de 1 fase | Negro  | 85-45    | 90014043           |
| Carril de 1 fase | Blanco | 85-45    | 90014044           |

## 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           |

[187120BGO] 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 & Ducre BV.



## RIELES

### Perfil de carril 1 m

| Tipo                                     | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|--|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase   superficie/suspensión | Blanco | 1000:30:20 | 90014001           |
| Carril de 1 fase   superficie/suspensión | Negro  | 1000:30:20 | 90014007           |
| Carril de 1 fase   empotrable            | Blanco | 1000:50:20 | 90014118           |
| Carril de 1 fase   empotrable            | Negro  | 1000:50:20 | 90014119           |

### Perfil de carril 2 m

| Tipo                                     | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|--|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase   superficie/suspensión | Blanco | 2000:30:20 | 90014002           |
| Carril de 1 fase   superficie/suspensión | Negro  | 2000:30:20 | 90014008           |
| Carril de 1 fase   empotrable            | Blanco | 2000:50:20 | 90014120           |
| Carril de 1 fase   empotrable            | Negro  | 2000:50:20 | 90014121           |

### Perfil de carril 3 m

| Tipo                                     | Color  | L·A·A (MM) | Número de artículo |
|--|--------|------------|--------------------|
| Carril de 1 fase   superficie/suspensión | Blanco | 3000:30:20 | 90014003           |
| Carril de 1 fase   superficie/suspensión | Negro  | 3000:30:20 | 90014009           |
| Carril de 1 fase   empotrable            | Blanco | 3000:50:20 | 90014122           |
| Carril de 1 fase   empotrable            | Negro  | 3000:50:20 | 90014123           |