



**PROYECTO**

---

**TIPO**

---

**NOTAS**

---

**CANTIDAD**

---

**FECHA**

---



Luminaria cilíndrica de montaje sobre pared de aluminio; superficie en blanco mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 9010; distribución de luz directa/indirecta; casquillo GU10; tipo de bombilla PAR16; 2x máx. 12W; 100 - 240 V; bombilla no incluida; grado de protección IP20; Clase 1; General: Pared, Superficie, blanco mate, RAL 9010, IP20, Interior, indirecto 550 | 505 lm, direct 550 | 505 lm, total 1100 | 1010 lm, CIE flux code: 96 99 100 50 98 LED: bombilla 2 x PAR16, casquillo GU10, max. per socket 12.0 W, IRC ≥ 90 Eléctrico: 100 - 240 V, inserto 13.0 W, Clase 1 Físico: diámetro 67 mm, altura 200 mm, 0.36 kg 301220W0

**GENERAL**

Pared \_\_\_\_\_  
 Superficie \_\_\_\_\_  
 blanco mate \_\_\_\_\_  
 RAL 9010 <sup>a</sup> \_\_\_\_\_  
 IP20 \_\_\_\_\_  
 Interior \_\_\_\_\_  
 indirecto 550 505 lm \_\_\_\_\_  
 direct 550 505 lm \_\_\_\_\_  
 total 1100 1010 lm \_\_\_\_\_

**LÁMPARAS MEDIDAS**

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

**LED**

bombilla 2 x PAR16 \_\_\_\_\_  
 casquillo GU10 \_\_\_\_\_  
 max. per socket 12.0 W \_\_\_\_\_  
 IRC ≥ 90 \_\_\_\_\_

**ELÉCTRICO**

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

**FÍSICO**

diámetro 67 mm \_\_\_\_\_  
 altura 200 mm \_\_\_\_\_  
 0.36 kg \_\_\_\_\_

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





## ACCESORIOS ELÉCTRICOS

### Número de artículo

W901228B3

W901228B5

## LÁMPARAS

### PAR16 LED lampa

#### Tipo

2700K | >90 CRI | GU10

3000K | >90 CRI | GU10

2700K | >80 CRI | GU10

3000K | >80 CRI | GU10

#### Color

Blanco

Blanco

plateado

plateado

#### Ø-A (MM)

50-60

50-60

50-60

50-60

#### Número de artículo

901228W3

901228W5

905227S2

905227S4