



PROYECTO

---

TIPO

---

NOTAS

---

CANTIDAD

---

FECHA

---



Luminaria de forma tubular de aluminio para el montaje sobre pared; superficie en negro mate; pintura en polvo; estructura superficial mate; RAL 9005; cable de alimentación con interruptor en negro; no atenuable; color de luz 3000 K; CRI  $\geq$  80; 220 - 240 V; grado de protección IP20; Clase 2; fuente luminosa sustituible por el usuario; General: Pared, Superficie, negro mate, RAL 9005, IP20, Interior, 3560 lm, CIE flux code: 36 64 84 71 100 LED: 3000 K, IRC  $\geq$  80, L70 / 60000h, MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM Óptico: Opal Eléctrico: non dim, 220 - 240 V, sistema 22.1 W, Clase 2 Físico: longitud 33 mm, ancho 1626 mm, altura 33 mm, 0.33 kg, cable de alimentación con interruptor 2563T7B4

**GENERAL**

Pared  
 Superficie  
 negro mate  
 RAL 9005 <sup>a</sup>  
 IP20  
 Interior  
 3560 lm  
 CIE flux code: 36 64 84 71 100

**LED**

3000 K  
 IRC  $\geq$  80  
 L70 / 60000h  
 MacAdam inicial  $\leq$  3 SDCM

**ÓPTICO**

Opal

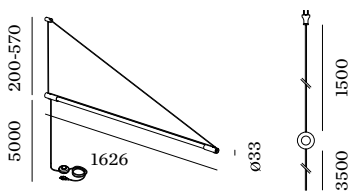
**ELÉCTRICO**

non dim  
 220 - 240 V  
 sistema 22.1 W  
 Clase 2

**FÍSICO**

longitud 33 mm  
 ancho 1626 mm  
 altura 33 mm  
 0.33 kg  
 cable de alimentación con interruptor

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



[‘2563T7B4’] 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.