



TUBIC LED  
TUBIC LED  
Ref.: **2001**

Lámpara / Lamp: LED  
Equipos / Equipment: Driver  
Wattios / Watt: 20W  
W/consumo / consumption: 25 W  
Vida útil / Life span: 40000 h.  
Temperatura de color / Colour temperature:  
3000°K 6500°K

Grado de protección / Protection degree: IP64  
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: >80

#### DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Polietileno rotomoldeado.  
Volumen retroiluminado, toda la luminaria se comporta como difusor.  
Directo a 220v. Tira flexible de LED IP65 Cambo.

**Round-forming polyethylene.**  
**Backlighted volume, the whole luminary works like a diffuser.**  
**Directly connected to the 220v main. LED Flexible Strip IP65 Cambo.**

#### INSTALACIÓN / INSTALLATION

Para instalar directamente a suelo. Ideal para iluminación de zonas ajardinadas y delimitación de accesos.

**Directly on ground. Suitable for outdoor lighting, garden areas or delimiting perimeters and access.**

#### INCLUYE / INCLUDES

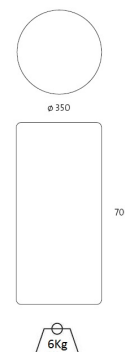
Incluye driver y tira de LED 20W.  
Se suministra de manera estándar con lámpara de 6500°K.  
**Includes driver and LED strip 20W.**  
**Standardly supplied with 6500°K lamp.**

#### COLORES / COLOURS

01 Blanco / White

#### DIMENSIONES / MEASURES

Peso / Weight: 6 Kg.  
Alto / Height: 700 mm.  
Diámetro / Diameter:  $\varnothing$  350 mm.



ACCESORIOS / ACCESSORIES

2061 LED RGB y controlador remoto / RGB LED and remote control

Clase energetica:



GARANTÍA / GUARANTEE: 2 años observando las condiciones de venta de nuestro Catálogo General / 2 years watching to the conditions of sales of our General Catalog.

FOTOMETRÍAS / PHOTOMETRY



**CE** **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**  
**CONFORMITY DECLARATION**

Referencia del producto: **2001 Tubic LED**  
Product reference: **2001 Tubic LED**

**Secom Iluminación S.L.** como fabricante declara que el producto mencionado ha sido fabricado de acuerdo con las directivas europeas que se citan a través del cumplimiento de las siguientes normas:

*Secom Iluminacion S.L. as manufacturer, declares that the above mentioned product has been manufactured according to the following European directives and regulations and satisfy the following rules:*

Nº	Directiva	Directive
2014/35/UE	<b>Equipo eléctrico para ser utilizado dentro de unos valores de tensión limitados.</b>  <b>Directiva de Baja Tensión.</b>	<b>Electrical equipment for use within certain voltage limits.</b>  <b>Low Voltage Directive.</b>
Normas / Generic standard: UNE-EN 60598-2-2:2012, UNE-EN 60598-2-2:2012, UNE-EN 60598-1:09+A1:11:09, UNE-EN 60598-1:2015		
Nº	Directiva	Directive
2014/30/UE	<b>Compatibilidad electromagnética.</b>  <b>Directiva EMC.</b>	<b>Electromagnetic compatibility.</b>  <b>EMC directive.</b>
Normas / Generic standard: EN 55015, EN61000-3-2:2006, EN 61000-3-3:2009		

Molina de Segura, 1 de Enero de 2019



José Antonio Fernández Giménez  
RESP. CONTROL DE CALIDAD



José Eugenio García Díaz  
RESP. DE PRODUCCIÓN



José María Sandoval Barnuevo  
DIRECTOR GENERAL

Esta declaración certifica el cumplimiento con las directivas mencionadas sin detallar las características. Deben observarse las indicaciones de seguridad indicadas en las instrucciones de uso del producto y que forman parte del suministro.

*This declaration certifies compliance with the above directives without detailing the features. Must be observed safety instructions given in the instructions for use of the product and that are part of the supply.*