



ENERFI SUPERFICIE T5 1 LÁMPARA
SURFACE ENERFI T5 1 LAMP
Ref.: **1278-1284**

Lámpara / Lamp: T5
Equipos / Equipment: Balasto Electrónico / Electronic ballast
Wattios / Watt: 14/24/28/35/49/54/80W
Vida útil / Life span: 19000 h.
Temperatura de color / Colour temperature:
3000°K 4000°K 6500°K

Grado de protección / Protection degree: IP20
Índice de reprod. crom. IRC / Chromatic reprod. index CRI: 80

DESCRIPCIÓN / DESCRIPTION

Cuerpo fabricado en chapa de acero con recubrimiento de pintura al horno.
Se suministra con difusores contruidos en aluminio con forma de lama parabólica ("v").

Todos los modelos incluyen equipos y lámparas adecuados. Opcionalmente, puede suministrarse con balasto electrónico regulable -10v, balasto electrónico "Touch and Dim", control de flujo lumínico y presencia y kit de emergencia.

Usa lámparas fluorescentes T5 ultra delgadas de tan sólo 16mm de diámetro.

Body made in thermo painted steel sheet.

It is supplied with parabolic shaped louvred aluminium diffuser ("v").

All models include control gear and lamps. Optionally, it can be supplied with 1 -10v dimmable electronic ballast, "Touch and Dim" electronic ballast, lighting sensor control system "master" and emergency kit.

It uses fluorescent T5 ultra-thin lamps with only a diameter of 16mm.

INSTALACIÓN / INSTALLATION

Directamente a techo mediante tornillería (no suministrada) o suspendido con kit de suspensión (Ref. 1211).

Directly screw on ceiling by screws (not included) or hanged with a suspension kit (Ref. 1211).

INCLUYE / INCLUDES

Incluye balasto electrónico y lámparas T5 840.

Se suministra de manera estándar con lámpara 4000K

Includes electronic ballast and T5 lamps 840.

Standardly supplied with 4000K.

COLORES / COLOURS

01 Blanco / White

COLORES BAJO PEDIDO / COLOURS BY REQUEST

52 Cromo mate / Matt chrome

90 Titanio / Titanium

DIMENSIONES / MEASURES

Ancho / Width: C mm.

Largo / Length: D mm.

Alto / Heigh: 65 mm.

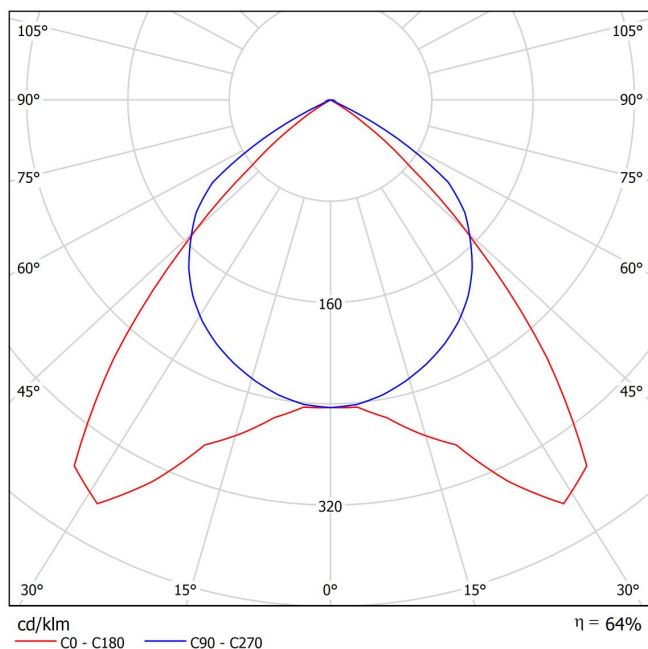
	w	C	D
1x14	160	600	
1x24	160	600	
1x28	160	1200	
1x54	160	1200	
1x35	160	1500	
1x49	160	1500	
1x80	160	1500	

ACCESORIOS / ACCESSORIES

- Ref. 83** Lámpara 830 / 3000°K
- Ref. 86** Lámpara 865 / 6500°
- Ref. 52** Chasis de pantalla lacado CROMO MATE / Lacquered screen MATT CHROME
- Ref. 90** Chasis de pantalla lacado TITANIO / Lacquered screen TITANIUM
- Ref. BR** Balasto electrónico regulable 1-10v / Dimmable electronic ballast 1-10v
- Ref. TD** Balasto electrónico Touch and Dim / Electronic ballast Touch and Dim
- Ref. CF** Control de flujo lumínico "maestro" / Lighting control system "master"
- Ref. FP** Control flujo lumínico y presencia "maestro" / Lighting sensor control system "master"
- Ref. KE** Kit de emergencia / Emergency kit
- Ref. 1213** Recuperador de flujo/ Flow recuperator
- Ref. 1211** Kit de suspensión / Suspension kit
- Ref. WL** Conector Wieland / Wieland connector

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



Enerfi superficie T5 1 lámpara / **Surface Enerfi T5 1 lamp** Ref.: **1278**



CE **DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD**
CONFORMITY DECLARATION

Referencia del producto: **1278-1284 Enerfi superficie T5 1 lámpara**
Product reference: **1278-1284 Surface Enerfi T5 1 lamp**

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	Equipo eléctrico para ser utilizado dentro de unos valores de tensión limitados. Directiva de Baja Tensión.	Electrical equipment for use within certain voltage limits. Low Voltage Directive.
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	Compatibilidad electromagnética. Directiva EMC.	Electromagnetic compatibility. EMC directive.
Normas / Generic standard: EN 55015, EN61000-3-2:2006, EN 61000-3-3:2009		

Molina de Segura, 1 de Enero de 2017



José Antonio Fernández Giménez
RESP. CONTROL DE CALIDAD



Manuel Ramírez Sarrías
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.