

## Start Flat Panel LED LOW OUTPUT

START FLAT PANEL LED 3200LM 600 NW

**0047401**



### Características del producto

- Edge lit LED flat panel low output. 40W Neutral White 4000K 600x600mm, 3200 lumens 80lm/W, 30,000hrs lifetime (L70), 10.5mm height, PMMA diffuser, aluminium frame, steel body, electronic non dimmable driver.

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Housing Colour	Blanco
Tipo de sistema de control	Electrónico
Color de la luz	Blanco neutro
Tecnología	LED
Promedio de vida útil (h) Ta 25° C	30000
Certificaciones	CE
Temperatura de color (K)	4000
Código EAN	5410288474014
Protección eléctrica	CLASS II
Entorno	Internal
Fixture luminous flux (lm)	3200
Clasificación de dispositivos	Enclosed
Aplicación general	Education, Hospitality, Office, Retail
Control de deslumbramiento	UGR <25
Housing Materials	Powder coated steel
Clasificación IK	IK05
Clasificación IP	IP20
Código IPC	0047401
LOR (%)	100
Montaje	Ceiling recessed
Nombre del producto	START FLAT PANEL LED 3200LM 600 NW
Eficacia (clasificada) (lm/w)	80
Consumo total de energía (W)	40
SE del número electrónico	7013616
Lámpara incluida	INTEGRATED LED
Colour Consistency (SDCM)	6
ETIM Class	EC002892
Beam Angle (°)	120

# Start Flat Panel LED LOW OUTPUT

START FLAT PANEL LED 3200LM 600 NW

**0047401**

## TABLA DE DATOS

### Información General

<b>Tecnología</b>	LED
<b>Certificaciones</b>	CE
<b>Entorno</b>	Internal
<b>Clasificación de dispositivos</b>	Enclosed
<b>Aplicación general</b>	Education, Hospitality, Office, Retail
<b>Housing Materials</b>	Powder coated steel
<b>Código IPC</b>	0047401
<b>Montaje</b>	Ceiling recessed
<b>Nombre del producto</b>	START FLAT PANEL LED 3200LM 600 NW
<b>SE del número electrónico</b>	7013616
<b>ETIM Class</b>	EC002892

### Datos ópticos

<b>Tipo de distribución</b>	Direct
<b>Color de la luz</b>	Blanco neutro
<b>Temperatura de color (K)</b>	4000
<b>Fixture luminous flux (lm)</b>	3200
<b>Control de deslumbramiento</b>	UGR <25
<b>LOR (%)</b>	100
<b>Eficacia (clasificada) (lm/w)</b>	80
<b>Cromaticidad ajustable</b>	N
<b>Grupo de riesgo fotobiológico</b>	Exempt Group 0
<b>Colour Consistency (SDCM)</b>	6
<b>Beam Angle (°)</b>	120

### Datos eléctricos

<b>Tipo de sistema de control</b>	Electrónico
<b>Corriente de transmisión (mA)</b>	950
<b>Protección eléctrica</b>	CLASS II
<b>Prueba de cable incandescente</b>	650
<b>Tensión de red (V)</b>	220-240V~
<b>Clasificación Ta (°C)</b>	-10 to +40
<b>Consumo total de energía (W)</b>	40
<b>Corriente de irrupción (A)</b>	3
<b>Duración de irrupción</b>	425
<b>Efficacy (lm/w)</b>	80

### Lifetime data

<b>Promedio de vida útil (h) Ta 25° C</b>	30000
---	-------

## Start Flat Panel LED LOW OUTPUT

START FLAT PANEL LED 3200LM 600 NW

**0047401**

**Promedio de vida útil (h) - L70/B50** 30000

### Datos físicos

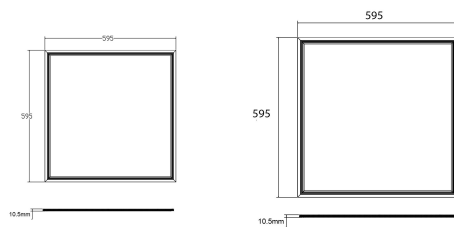
<b>Housing Colour</b>	Blanco
<b>Acabado del difusor</b>	Opal
<b>Acabado del reflector</b>	Difusor
<b>Material difusor</b>	Acrylic PMMA
<b>Altura (mm)</b>	10.5
<b>Clasificación IK</b>	IK05
<b>Clasificación IP</b>	IP20
<b>Longitud (mm)</b>	595
<b>Peso (kg)</b>	2.995
<b>Anchura (mm)</b>	595

### Packaging

<b>Código EAN</b>	5410288474014
<b>Altura única del embalaje (cm)</b>	69.0
<b>Longitud del embalaje individual(cm)</b>	4.0
<b>Descripción del paquete</b>	Carton
<b>Anchura única del embalaje (cm)</b>	67.5
<b>Cantidad del embalaje por cajas</b>	5
<b>DUN14 (outer)</b>	15410288474011
<b>Packaging outer height (cm)</b>	22.5
<b>Packaging outer length (cm)</b>	71.0
<b>Packaging outer width (cm)</b>	71.0

## FOTOMETRÍA

## DIBUJOS TÉCNICOS




## Start Flat Panel LED LOW OUTPUT

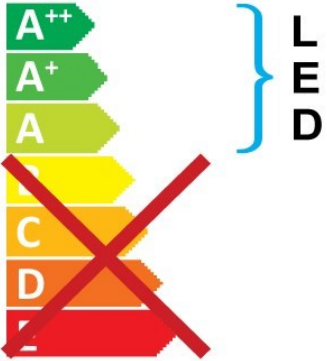
START FLAT PANEL LED 3200LM 600 NW

**0047401**

**SYLVANIA** 0047401




This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:




} L  
E  
D


This luminaire is sold with a bulb of the energy class:

874/2012






This luminaire is compatible with bulbs of the energy classes:



} L  
E  
D

This luminaire is sold with a bulb of the energy class:

**SYLVANIA** 0047401



874/2012