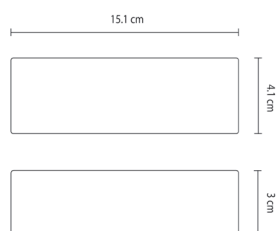




<b>ARTIGO (REFERÊNCIA)</b> <i>Producto</i>   <i>Product</i>	<b>401159</b>
<b>SÉRIE</b> <i>Serie</i>   <i>Series</i>	<b>ARD-MINI</b>
<b>TIPO</b> <i>Tipo</i>   <i>Type</i>	<b>Transformador</b> <i>Transformador</i>   <i>Transformer</i>
<b>TECNOLOGIA</b> <i>Tecnología</i>   <i>Technology</i>	<b>Tensão constante AC/DC 24V</b> <i>Tensión constante</i>   <i>Constant voltage</i>
<b>CÓDIGO DE BARRAS</b> <i>Código de barras</i>   <i>Barcode</i>	--
<b>COR</b> <i>Color</i>   <i>Colour</i>	<b>Branco</b> <i>Blanco</i>   <i>White</i>
<b>MATERIAL</b> <i>Material</i>   <i>Material</i>	<b>Plástico</b> <i>Plástico</i>   <i>Plastic</i>

<b>DIÂMETRO (D.)</b> <i>Diámetro</i>   <i>Diameter</i>	--
<b>ALTURA (A.)</b> <i>Altura</i>   <i>Height</i>	<b>3cm</b>
<b>COMPRIMENTO (C.)</b> <i>Longitud</i>   <i>Lenght</i>	<b>15,1cm</b>
<b>LARGURA (L.)</b> <i>Ancho</i>   <i>Width</i>	<b>4,1cm</b>
<b>PESO</b> <i>Peso</i>   <i>Weight</i>	--



## INFORMAÇÃO GERAL

*Información General* | *General Information*

<b>Índice de proteção</b> <i>Índice de Protección</i>   <i>Protection Index</i>	IP20
<b>Classe de proteção</b> <i>Clase de protección</i>   <i>Protection class</i>	II
<b>Fator de potência</b> <i>Factor de potencia</i>   <i>Power factor</i>	> 0,95
<b>Número de LED</b> <i>Número de LED</i>   <i>LED number</i>	--
<b>Secção de entrada</b> <i>Sección de entrada</i>   <i>Input section</i>	--
<b>Secção de saída</b> <i>Sección de salida</i>   <i>Output section</i>	--

## INFORMAÇÃO TÉCNICA

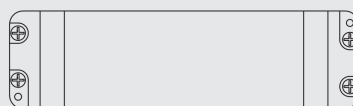
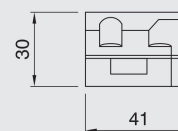
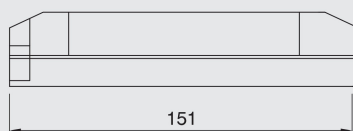
*Información técnica* | *Technical information*

<b>Tensão de entrada</b> <i>Voltaje de entrada</i>   <i>Input voltage</i>	220-240Vac
<b>Frequência</b> <i>Frecuencia</i>   <i>Frequency</i>	50/60Hz
<b>Potência</b> <i>Potencia</i>   <i>Power</i>	30W
<b>Corrente de entrada (máx)</b> <i>Corriente de entrada (máx)</i>   <i>Input current (max)</i>	--
<b>Tensão de saída</b> <i>Voltaje de salida</i>   <i>Output voltage</i>	24Vdc
<b>Corrente de saída</b> <i>Corriente de salida</i>   <i>Output current</i>	1,25A max
<b>Eficiência (%)</b> <i>Eficiencia</i>   <i>Efficiency</i>	--
<b>Temperatura ambiente (Ta)</b> <i>Temperatura ambiente</i>   <i>Ambient temperature</i>	45°C
<b>Temperatura Invólucro (Tc)</b> <i>Temperatura de la carcasa</i>   <i>Case Temperature</i>	80°C
<b>Isolação</b> <i>Aislamiento</i>   <i>Insulation</i>	SELV

## PROTEÇÕES

*Protecciones* | *Protections*

<b>Proteção curto circuito (SCP)</b> <i>Protección contra cortocircuitos</i>   <i>Short circuit protection</i>	--
<b>Proteção sobrecarga (OPP)</b> <i>Protección de sobrecarga</i>   <i>Overload protection</i>	--
<b>Proteção sobreaquecimento (OTP)</b> <i>Protección contra sobrettemperatura</i>   <i>Over temperature protection</i>	--
<b>Proteção sobretensões (OVP)</b> <i>Proteccion contra sobretensiones</i>   <i>Overvoltage protection</i>	--
<b>Proteção de sobrecarga (L-N)</b> <i>Protección de sobrecarga</i>   <i>Surge protection</i>	--
<b>Tremulação</b> <i>Parpadeo</i>   <i>Flicker</i>	--
<b>Potência sem carga</b> <i>Energia sin carga</i>   <i>No-load power</i>	--
<b>Função regulação</b> <i>Función de regulación</i>   <i>Dimming function</i>	--

**ALED V 30W-DC**

Cod. 401199 ALED V 30W-DC-12V  
Cod. 401159 ALED V 30W-DC-24V



		ALED V 30W-DC	
Tensione nominale di ingresso <i>Input rated voltage</i>	Vac	220÷240	
Frequenza <i>Frequency</i>	Hz	50÷60	
Corrente di ingresso (con Pout max) <i>Input Rated current (with Pout max)</i>	mA	155	
Tensione d'uscita (± 10 %) <i>Output Voltage (± 10 %)</i>	Vdc	12	24
Corrente nominale di uscita <i>Output rated current</i>	A	2,5	1,25
Temperatura ambiente max (Ta) <i>Max ambient temperature (Ta)</i>	°C	45	
Temperatura di lavoro (punto Tc) <i>Working temperature (Tc point)</i>	°C	80	
Fattore di potenza secondo EN61000-3-2 <i>Power factor according to EN61000-3-2</i>	λ	> 0,9	
Protezione termica <i>Thermal protection</i>		si yes	
Protezione sovraccarico <i>Overload protection</i>		si yes	
Protezione corto circuito <i>Short circuit protection</i>		Riavvio automatico Automatic restart	
Grado di Protezione IP <i>IP protection level</i>		20	
Sezione cavi di ingresso <i>Input cable section</i>	mm <sup>2</sup>	0,75	
Sezione cavi di uscita <i>Output cable section</i>	mm <sup>2</sup>	0,75	
Dimensioni <i>Dimensions</i>	mm	151x41x30	
Peso unitario <i>Weight</i>	g	155	
Imballo <i>Packaging</i>	pcs	10	