

FICHA TÉCNICA PRODUCTO

**RT81X20**

REGLETA INDUSTRIAL 1 TUBO

Aplicaciones domésticas, comercios y oficinas.

Ideal para colocación tubo led con conexión a un lado.



Applicazioni: Domestiche, commerciali e uffici.

Ideale per applicazione tubi led con connessione a un lato.

Datos Técnicos - Dati tecnici

Potencia nominal - Potenza nominale	<b>W</b>	≤ 20W.
Tensión nominal - Tensione nominale	<b>V</b>	220-240V.
Frecuencia de funcionamiento - Frequenza	<b>Hz</b>	-
Factor de potencia - Fattore Potenza	<b>λ</b>	-
Equivalente incandescencia - Equivalente incandescenza	<b>W</b>	-
Corriente nominal - Corrente nominale	<b>mA</b>	-
Flujo luminoso - Flusso luminoso	<b>lm</b>	-
Temperatura de color - Temperatura del colore	<b>°Kelvin</b>	-
Índice de Reproducción cromática - Indice riproduzione cromatica	<b>Ra</b>	-
Tono de luz - Tono di luce		-
Temperatura de funcionamiento - Temperatura di funzionamento	<b>°C</b>	-20°C+40°C.
Tiempo de encendido - Tempo d'accensione		-
Tiempo calentamiento - Tempo di riscaldamento		-
Ciclos conmutación - Cicli d'accensioni		-
Vida útil - Durata		-
Tipo de Led - Tipo di Led		-
Ángulo de luz - Angolo di luce		-
Regulable - Dimmerabile		-
Contenido mercurio - Contenuto di mercurio	<b>Hg.</b>	0,0Hg.
Etiqueta Energética - Classe energetica		-
Grado de protección - Grado di protezione	<b>IP</b>	IP20.
Protección contra choques eléctricos - Protezione contro scosse elettriche		-
Casquillo/base - Attacco/base		Conexión Dir. - Connessione Dir.
Material - Materiale		
	<b>Cuerpo - Corpo</b>	Aleación aluminio - Lega alluminio
	<b>Soporte - Supporto</b>	-
	<b>Difusor - Difusore</b>	-
Color - Colore		Blanco - Bianco
Modelo - Modello		Industrial



## FICHA TÉCNICA PRODUCTO

**alverlamp**  
iluminación sostenible


### Dimensiones, peso e instalación - Dimensioni, peso e installazione

<b>Longitud total - Lunghezza totale</b>	<b>L</b>	1.230mm.
<b>Anchura total - Altezza totale</b>	<b>A</b>	40mm.
<b>Altura Total - Altezza totale</b>	<b>H</b>	22mm.
<b>Peso neto - Peso lampada</b>	<b>Kg.</b>	285gr
<b>Peso bruto - Peso lampada + scatola</b>	<b>Kg.</b>	295gr
<b>Packing - Scatolo</b>	<b>mm.</b>	1230x40x22mm.
<b>Montaje - Montaggio</b>		≥2x Ø2,5x35mm.
<b>Distancia entre orificios fijación - Distanza fissaggio fori</b>	<b>mm.</b>	1.020mm.
<b>Corte instalación - Foro installazione</b>	<b>mm.</b>	-

### Extras - Extra

<b>Tensión nominal Driver interno - Tensione nominale driver interno</b>		-
<b>Input</b>	<b>V</b>	-
<b>Output</b>	<b>V</b>	-
<b>Frecuencia de funcionamiento - Frequenza</b>	<b>Hz</b>	-
<b>Corriente nominal - Corrente nominale</b>	<b>mA</b>	-
		-
		-
<b>Sensor crepuscular - Sensore crepuscolare</b>		-
<b>Sensor de movimiento - Sensore di movimento</b>		-
<b>Regulador de tiempo encendido - Regolazione tempo d'accensione</b>	<b>Seg.</b>	-

### Embalaje - Imballaggio

<b>Referencia - Codice</b>		<b>RT81X20</b>
<b>Código del producto - Codice a barre</b>	<b>EAN</b>	8436578190188
<b>Piezas por caja - Unità per cartone</b>	<b>Uds.</b>	50 Uds.
<b>Peso total - Peso totale</b>	<b>Kg.</b>	15.320gr
<b>Dimensiones embalaje - Dimensioni imballaggio</b>		1255x270x220mm.



### Observaciones - Osservazioni

- No montar junto con lámparas de descarga, fluorescentes,... en la misma línea de carga, ya que puede afectar seriamente a los componentes electrónicos de la lámpara Led.
- Desconecte la alimentación de la instalación antes de iniciar la instalación de la lámpara.
- No manipular la lámpara.

- No montare insieme con lampade a scarica, fluorescenti, ... sulla stessa linea elettrica, perchè si possono danneggiare i componenti elettronici della lampada a led.
- Scollegare l'alimentazione dell'istallazione, prima di iniziare a installare la lampada.
- No manomettere la lampada.