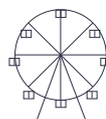




---

## Formulários



Recintos de feiras



Fachadas



Edifícios históricos



Espaços culturais

## Especificações (Luminárias da série)

 <b>Tensão (V)</b>	24V
<b>Hz</b> <b>Frequência (Hz)</b>	50-60Hz
$\Phi$ <b>Fator de Potência (Cos fi)</b>	Hasta -
 <b>Número de leds</b>	18/18
 <b>Regulação</b>	Sim

 <b>Índice de estanqueidade IP</b>	IP66
 <b>IK Proteção contra impactos</b>	IK09
 <b>Cor do corpo</b>	9007
 <b>Material Difusor</b>	VT
 <b>Corpo</b>	AL

<b>K</b> <b>Temperatura de cor</b>	RGBW-RGBW
 <b>CRI Índice de repr. cromática</b>	RGBW

 <b>Dimensão</b>	1.000x76,5mm
---	--------------

 <b>Proteção surtos</b>	No
--	----

$\Phi_{LUM}$ <b>Fluxo (lm)</b>	1016lm
--------------------------------	--------

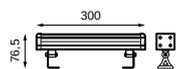
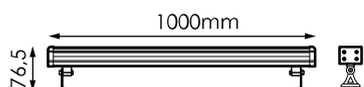
 <b>Isolamento elétrico</b>	CCIII
--	-------

 <b>Vida</b>	L70>30000h
---	------------

 <b>Vida</b>	L70 >30000h
---	-------------

Prilux garante uma tolerância de  $\pm 10\%$  nas medições de fluxo de luz.

## Dimensões

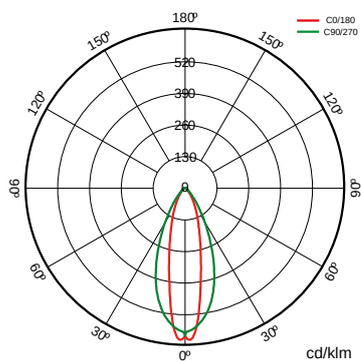


## Referências



	$W_{LED}$	W	$\phi$	$\phi_{LED}$	$\phi_{LUM}$	
<b>490153</b>	-	24W	-lm	1471lm	1016lm	18
<b>516013</b>	-	-W	-lm	-lm	-lm	Si
<b>516020</b>	-	-W	-lm	-lm	-lm	Não
<b>529327</b>	-	-W	-lm	-lm	-lm	Não
<b>565325</b>	-	-W	-lm	-lm	-lm	Não
<b>581271</b>	-	8W	-lm	490,3lm	1016lm	Não

## Fotometria





## Acessórios



### 516013

CONECTOR T DMX  
LED PAD AVANT  
RGBW

### 516020

EXTENSION 3M 5PIN  
DMX LED PAD  
AVANT RGBW



---

## Regras

---



Sem controle remoto. RGB com efeito memória.