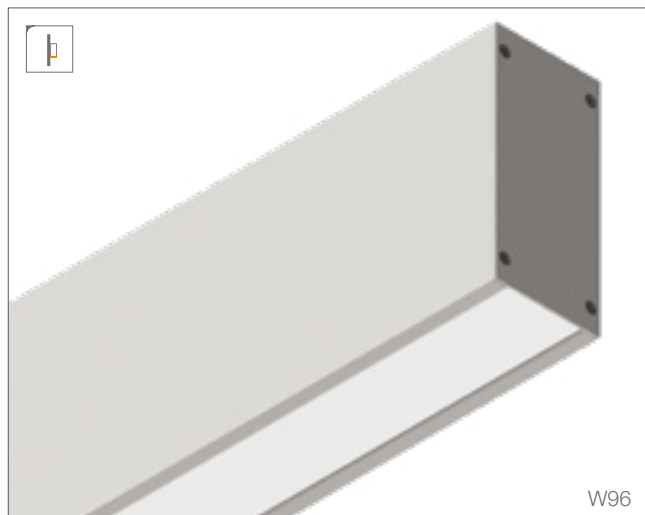
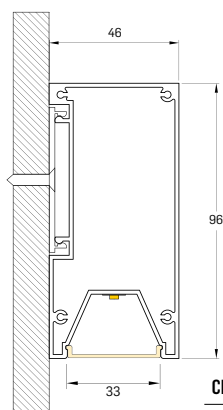




O Perfil Linear Arandela W96 foi desenvolvido para aplicação em paredes e pode ter a luz orientada para baixo ou para cima.



## DESENHO TÉCNICO



## CARACTERÍSTICAS

<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Fonte de alimentação:</b>	Bivolt - Fonte interna
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado e PMMA
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>Grau de proteção:</b>	IP 33 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Suporte de alumínio e parafusos
<b>Peso:</b>	1,430Kg/m
<b>Corte:</b>	Reto RGBW a cada 50mm
<b>Comprimento:</b>	200 a 3000mm

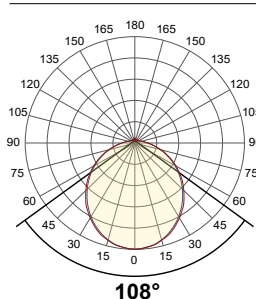
## CIRCUITO

<b>IRC</b>	
<b>Potência</b>	
<b>Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso LED</b>	
2400K	
2700K	
3000K	
3500K	
4000K	
5500K	
5700K	
RGB/W	

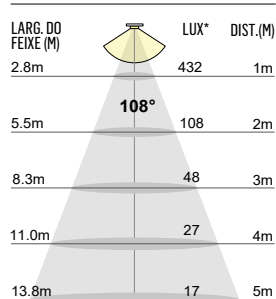
## FITAS DE LED

80	80	95	95
14,4W	19W	15W	20W
-	-	960lm	1250lm
1380lm	1800lm	1025lm	1325lm
1480lm	1800lm	1060lm	1345lm
1640lm	1900lm	1130lm	1440lm
1670lm	1950lm	1130lm	1440lm
1700lm	2000lm		
-	-	1248lm	1524lm
RGB	RGBW	-	-

## CURVA DE DISTRIBUIÇÃO

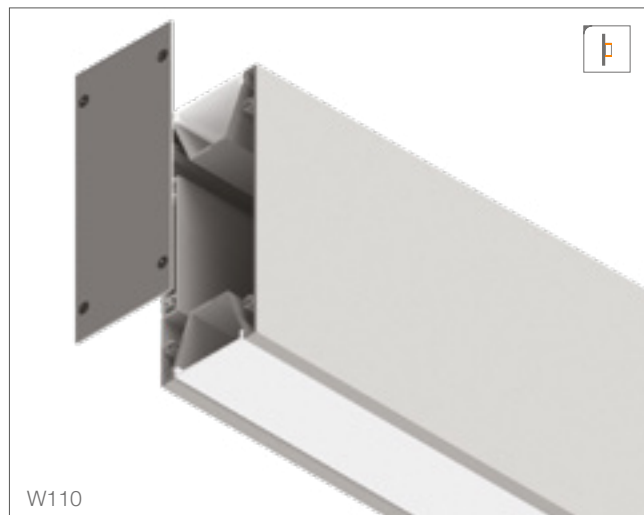


## GRÁFICO DE CONE

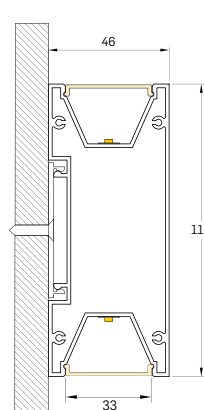


\* REF: 19W E 3000K

O Perfil Linear Arandela W110 foi desenvolvida para aplicação em paredes e tem a luz orientada para cima e para baixo.



## DESENHO TÉCNICO



## CARACTERÍSTICAS

<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Fonte de alimentação:</b>	Bivolt - Fonte interna
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado e PMMA
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>Grau de proteção:</b>	IP 33 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Suporte de alumínio e parafusos
<b>Peso:</b>	1,600 Kg/m
<b>Corte:</b>	Reto
<b>Comprimento:</b>	200 a 2500mm

## CIRCUITO

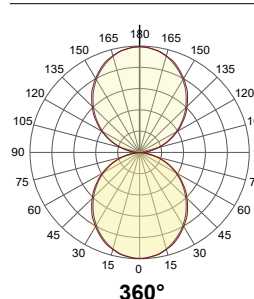
<b>IRC</b>	
<b>Potência</b>	
<b>Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso LED</b>	
2400K	
2700K	
3000K	
3500K	
4000K	
5500K	
5700K	

## FITAS DE LED

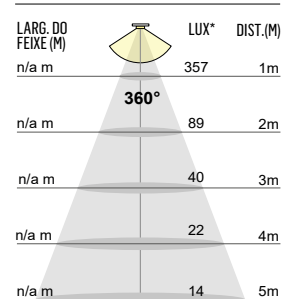
80	95
2x14,4W	2x15W
-	2x960
2x1380lm	2x1025lm
2x1480lm	2x1060lm
2x1640lm	2x1130lm
2x1670lm	2x1130lm
2x1700lm	-
-	1248lm

FLUXO LUMINOSO REFERENTE A LUZ DIRETA E INDIRETA.

## CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



## GRÁFICO DE CONE



\* REF: 2x14,4W E 3000K