

# BALIZADORES

Luminárias • Balizadores



Os Balizadores são indicados para sinalizar caminhos e orientar as pessoas para onde elas devem seguir com segurança, além de proporcionarem charme e sofisticação ao ambiente. São ideais para iluminação de corredores e escadas.



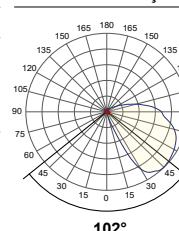
## QUADRATO 4X2 • SLED 6067RV • REFLETOR VERTICAL

### CARACTERÍSTICAS

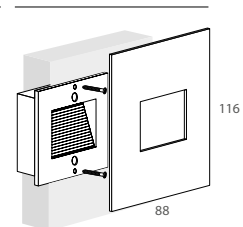
<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Alimentação:</b>	Bivolt
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>IRC:</b>	80
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Case auxiliar e molas
<b>Dimensão:</b>	88x116mm

<b>Potência</b>	1 W
<b>Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso Sistema</b>	2700k 30lm 3000K 35lm 4000K 40lm

### CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



### DESENHO TÉCNICO



Compatível com caixa 4x2 para alvenaria



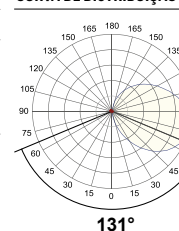
## QUADRATO 4X2 • SLED 6067DV • DIFUSOR VERTICAL

### CARACTERÍSTICAS

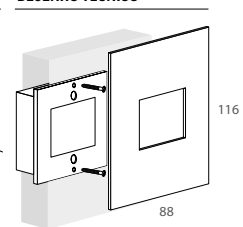
<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Alimentação:</b>	Bivolt
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>IRC:</b>	80
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Case auxiliar e molas
<b>Dimensão:</b>	88x116mm

<b>Potência</b>	1 W
<b>Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso Sistema</b>	2700k 20lm 3000K 25lm 4000K 30lm

### CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



### DESENHO TÉCNICO



Compatível com caixa 4x2 para alvenaria



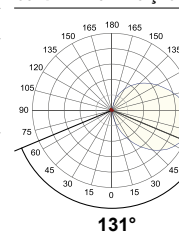
## QUADRATO 4X2 • SLED 6067DH • DIFUSOR HORIZONTAL

### CARACTERÍSTICAS

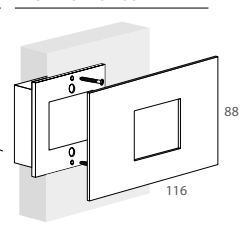
<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Alimentação:</b>	Bivolt
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>IRC:</b>	80
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Case auxiliar e molas
<b>Dimensão:</b>	88x116mm

<b>Potência</b>	1 W
<b>Temperatura de Cor/Fluxo Luminoso Sistema</b>	2700k 20lm 3000K 25lm 4000K 30lm

### CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



### DESENHO TÉCNICO



Compatível com caixa 4x2 para alvenaria



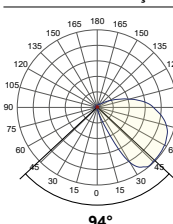
## QUADRATO 4X2 • SLED 6067RH • REFLETOR HORIZONTAL

## CARACTERÍSTICAS

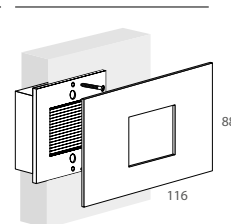
<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Alimentação:</b>	Bivolt
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>IRC:</b>	80
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Case auxiliar e molas
<b>Dimensão:</b>	88x116mm

<b>Potência</b>	1W
<b>Temperatura de Cor/Fluxo</b>	2700k 30lm
<b>Luminoso</b>	3000K 35lm
<b>Sistema</b>	4000K 40lm

## CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



## DESENHO TÉCNICO



Compatível com caixa 4x2  
para alvenaria



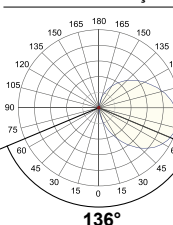
## QUADRATO 4X4 • SLED 6060D • DIFUSOR HORIZONTAL

## CARACTERÍSTICAS

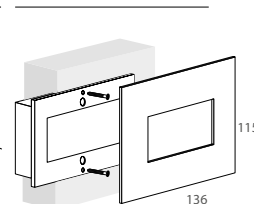
<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Alimentação:</b>	Bivolt
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>IRC:</b>	80
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Case auxiliar e molas
<b>Dimensão:</b>	88x116mm

<b>Potência</b>	1W
<b>Temperatura de Cor/Fluxo</b>	2700k 30lm
<b>Luminoso</b>	3000K 35lm
<b>Sistema</b>	4000K 40lm

## CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



## DESENHO TÉCNICO



Compatível com caixa 4x4  
para alvenaria



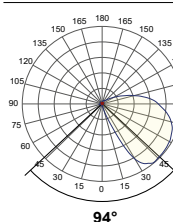
## QUADRATO 4X4 • SLED 6060R • REFLETOR HORIZONTAL

## CARACTERÍSTICAS

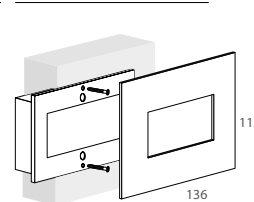
<b>Aplicação:</b>	Gesso, drywall, alvenaria e madeira
<b>Alimentação:</b>	Bivolt
<b>Material:</b>	Alumínio extrudado
<b>Ótica:</b>	PMMA
<b>IRC:</b>	80
<b>Grau de proteção:</b>	IP 20 - Uso interno
<b>Fixação:</b>	Case auxiliar e molas
<b>Dimensão:</b>	88x116mm

<b>Potência</b>	1W
<b>Temperatura de Cor/Fluxo</b>	2700k 40lm
<b>Luminoso</b>	3000K 45lm
<b>Sistema</b>	4000K 50lm

## CURVA DE DISTRIBUIÇÃO



## DESENHO TÉCNICO



Compatível com caixa 4x4  
para alvenaria