

gap componentes



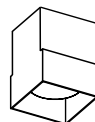
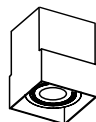
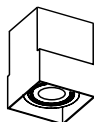
Os componentes para Gap, possibilitam a adição de luz com focos fixos ou orientáveis ao sistema.

[FICHA TÉCNICA](#)

[VER MAIS IMAGENS](#)

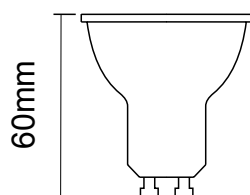


iLed componentes luz direta



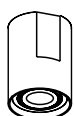
| | | | |
|-------------------------|--|---------------------------|---------------------------|
| Código: | 4331 | 4333 | 4332 |
| LED / Lâmpada : | iLed 200 12° | iLed 200 31° | PAR 16 |
| Potência: | 1 x 2,2W | 1 x 2,2W | 1 x 50W |
| Tensão: | 127/220V | 127/220V | 127/220V |
| Produto (mm): L x C x H | 63 x 63 x 81 | 63 x 63 x 81 | 63 x 63 x 81 |
| Equipamento: | Driver bivolt incluso | Driver bivolt incluso | |
| Compartimento: | Incorporado | Incorporado | |
| Material: | Alumínio extrudado | Alumínio extrudado | Alumínio extrudado |
| IP: | 40 | 40 | 40 |
| Cores: | 01 - branco 02 - preto | 01 - branco 02 - preto | 01 - branco 02 - preto |
| Características: | Os componentes sobressaem 32mm abaixo da borda do perfil | | |

Observação: No modelo 4332 (PAR 16) recomenda-se utilizar retrofits com altura de até 60 mm.



**iLED**

componentes luz direta



| | | | |
|---------------------|--|---------------------------|---------------------------|
| Código: | 4336 | 4338 | 4337 |
| LED / Lâmpada : | iLed 200 12° | iLed 200 31° | PAR 16 |
| Potência: | 1 x 2,2W | 1 x 2,2W | 1 x 50W |
| Tensão: | 127/220V | 127/220V | 127/220V |
| Produto (mm): Ø x H | 63 x 81 | 63 x 81 | 63 x 81 |
| Equipamento: | Driver bivolt incluso | Driver bivolt incluso | |
| Compartimento: | Incorporado | Incorporado | |
| Material: | Alumínio extrudado | Alumínio extrudado | Alumínio extrudado |
| IP: | 40 | 40 | 40 |
| Cores: | 01 - branco 02 - preto | 01 - branco 02 - preto | 01 - branco 02 - preto |
| Características: | Os componentes sobressaem 32mm abaixo da borda do perfil | | |

Observação: No modelo 4337 (PAR 16) recomenda-se utilizar retrofits com altura de até 60mm.

