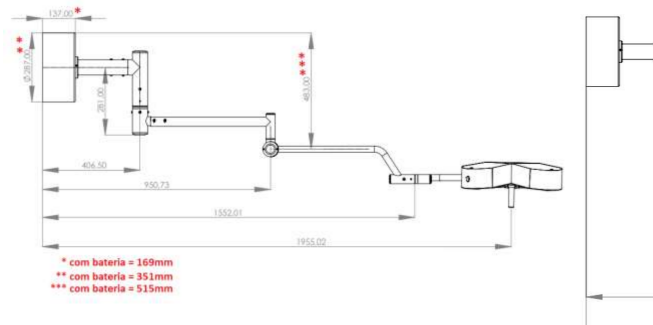
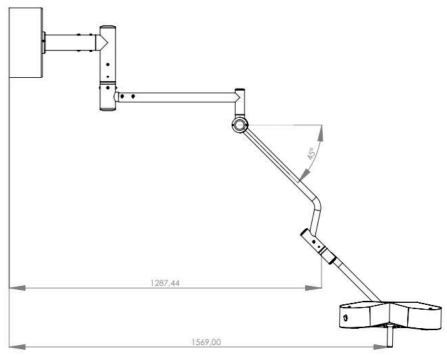
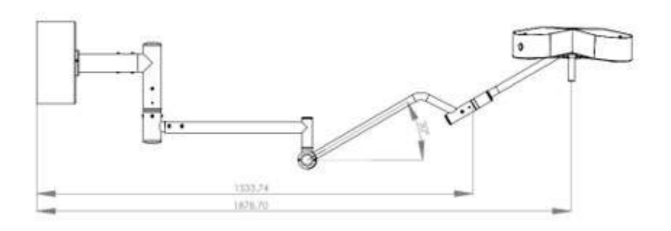
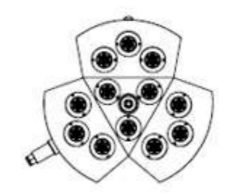


Giro de 250° em torno da base









DIÂMETRO DA CÚPULA: 420 mm

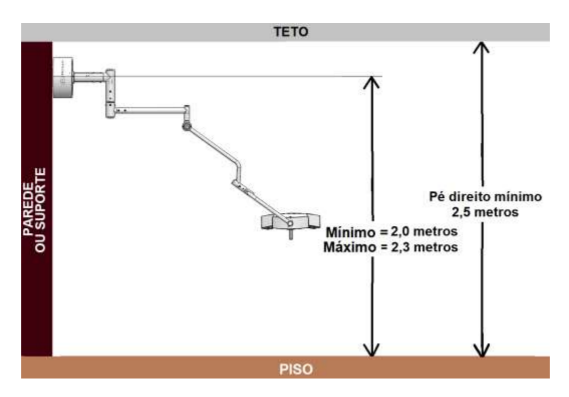
12 LÂMPADAS DE LED

| OPCIONAIS DO MODELO E INFORMAÇÕES | | | | | |
|-----------------------------------|---|---------------------|------------------|--|--|
| SÉRIE | DESCRIÇÃO | PESO EQUIPAMENTO | PESO EMBALADO | DIMENSÕES DA EMBALAGEM | |
| BLD12-SS | Foco de parede 12 lâmpadas sem bateria sem potenciômetro. | ~9Kg | ~10Kg | LARGURA= 46 cm COMPRIMENTO= 80 cm ALTURA = 61 cm | |
| BLD12-BS | Foco de parede 12 lâmpadas com bateria sem potenciômetro. | ~10Kg | ~11Kg | | |
| BLD12-SP | Foco de parede 12 lâmpadas sem bateria com potenciômetro. | ~9Kg | ~10Kg | | |
| BLD12-BP | Foco de parede 12 lâmpadas com bateria com potenciômetro. | ~10Kg | ~11Kg | | |
| BLD12-ST | Foco de parede 12 lâmpadas sem bateria com controle de temperatura. | ~9Kg | ~10Kg | | |
| BLD12-BT | Foco de parede 12 lâmpadas com bateria com controle de temperatura. | ~10Kg | ~11Kg | | |

| FOCO | TEMPO DE USO DO FOCO NA BATERIA | TEMPO DE CARGA TOTAL |
|----------|---------------------------------|----------------------|
| BLP12-BS | ~3 Horas | ~3 Horas |
| BLP12-BP | ~3 Horas | ~3 Horas |
| BLP12-BT | ~3 Horas | ~3 Horas |

O que é importante saber antes da instalação

Segue abaixo layout da instalação do foco de parede



Para fixação do equipamento na parede, faz-se necessário a aquisição de elementos de fixação compatíveis com a estrutura ao qual será alocado o equipamento. Para paredes de tijolos comuns, furados ou vigas de concreto a BYLUX recomenda fixadores entre 10mm e 1/2", podendo ser parabolt ou parafuso com buchas compatíveis ao material de composição da estrutura. Para estruturas metálicas, a BYLUX recomenda parafusos metálicos com porca entre 10mm e 1/2". Os elementos de fixação citados acima não são fornecidos pela BYLUX, ficando sob a responsabilidade do cliente sua aquisição.

Informações adicionais

Medidas referente a uma instalação de 2,5 m.

