



Linha: Vetro
Produto: MVR2W

Características Mecânicas

- Descrição: Luminária de mesa decorativa LED autônoma.
- Materiais: Corpo em alumínio, cúpula em acrílico transparente.
- Difusor: interno em PMMA translúcido anti UV.
- Acabamento: Pintura eletrostática a pó cor preto brilhante.
- Fixação: Apoiada.
- Temperatura de operação: 0 a 45°C
- Vida Útil L70: 50000h

Características Elétricas:

- Alimentação: 5Vcc, máx. 2A, conector USB tipo C.
- Bateria: recarregável de íons de lítio 3,7V 2500mA.
- Autonomia: 6 a 8h.
- Acionamento: Touch dim 4 estágios: off, 50%, 75% 100%.
- Fonte de luz: Placa LED.

Características Fotométricas:

- Facho: Difuso

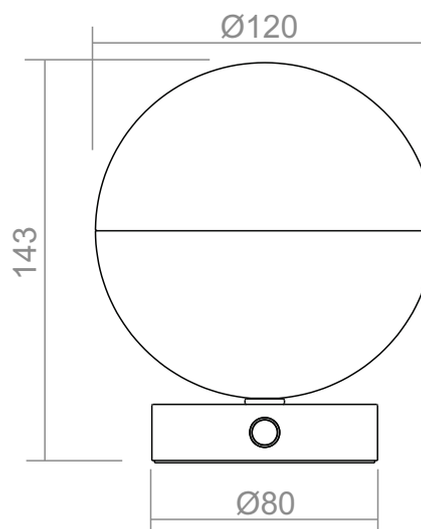

powerlume
LIGHTING SOLUTIONS



• Fluxo luminoso nominal do LED:

| Potência (W) | Fluxo Luminoso LED (lm) |
|--------------|-------------------------|
| | 3000K |
| 2 | 100 |

• Dimensões (mm):



• Especificações:



powerlume

Rua Alan Gatelli, 67 Sanvitto II - Caxias do Sul - RS
CEP 95012-629 | +55 54 3222.3515 www.powerlume.com.br
Todas informações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

FEITO
NO
BRASIL
Gera Empregos.
Gera Segurança.
Gira a Economia.