

REF.: POLE RETANGULAR-RT-PT-EX-FF1ST-20-LUMINAMAX-1-50-80-500XPST1000RT-(OPÇÕESPBE)



A = 1000mm | B = 500mm | C = 102mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Pétala retangular, 20W 5000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento branco, preto ou especial. Controle óptico principal através de lente facho Street. Luminária grau de proteção IP-65. Tensão de trabalho 220V.

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Aplicação | Ambiente externo |
| Instalação | Poste Externo |
| Altura | 1000 |
| Largura | 500 |
| Comprimento | 102 |
| IP | 65 |
| Corpo | Alumínio |
| Cor | Branca, Preta ou Especial |
| Ótica principal | Lente |
| Potência | 20W |
| Fluxo Luminária | 2741lm |
| Intensidade | 810cd |
| Eficácia | 137lm/W |
| Facho | Street |
| CCT | 5000K |
| IRC | >80 |
| Tensão | 220V |
| Dimerização | Liga/Desliga, Dali ou 0-10 |
| Garantia | 5 anos |
| UGR | Espaçamento 1m (4H/8H) - <37/<25 |
| Tipo de LED | Luminamax |
| Vida útil | 50.000 (ta<25°C) |
| Eficácia do LED | 201lm/W |
| Fluxo Luminoso do LED | 3660,79lm |
| Potência do LED | 18,23W |