

REF.: MAJORIS-LINEAR-X-PJ-X-DC20.60-40-LUMINAMAX-1-40-80-475-(OPÇÕESPBE)

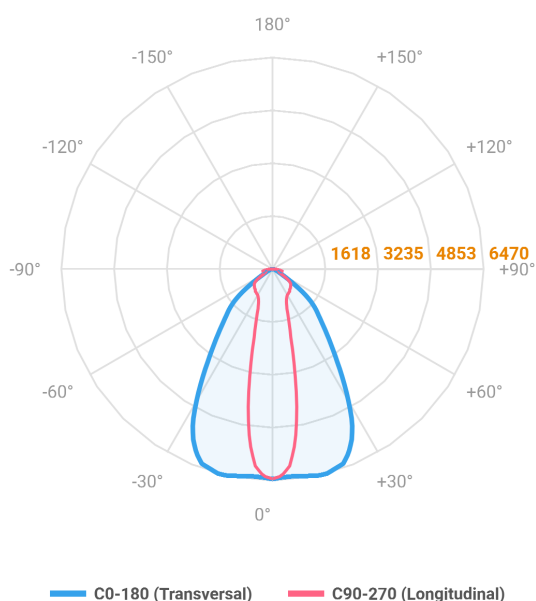


A = 50mm | B = 80mm | C = 475mm



Projektor, 40W 4000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento branco, preto ou especial. Controle óptico principal através de lente facho 20-60°. Luminária grau de proteção IP-30. Driver corrente constante Liga/Desliga, Triac, 1-10V ou Dali (consultar condições). Tensão de trabalho 220V ou Bivolt.

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Aplicação | Ambiente interno |
| Instalação | Projektor |
| Altura | 50 |
| Largura | 80 |
| Comprimento | 475 |
| IP | 30 |
| Corpo | Alumínio |
| Cor | Branca, Preta ou Especial |
| Ótica principal | Lente |
| Potência | 40W |
| Fluxo Luminária | 6057lm |
| Intensidade | 6421cd |
| Eficácia | 151lm/W |
| Facho | 20-60° |
| CCT | 4000K |
| IRC | >80 |
| Tensão | 220V ou Bivolt |
| Dimerização | Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac |
| Garantia | 5 anos |
| UGR | Espaçamento 1m (4H/8H) - <27/<27 |
| Tipo de LED | Luminamax |
| Vida útil | 50.000 (ta<25°C) |
| Eficácia do LED | 201lm/W |
| Fluxo Luminoso do LED | 7318,8lm |
| Potência do LED | 36,47W |



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C