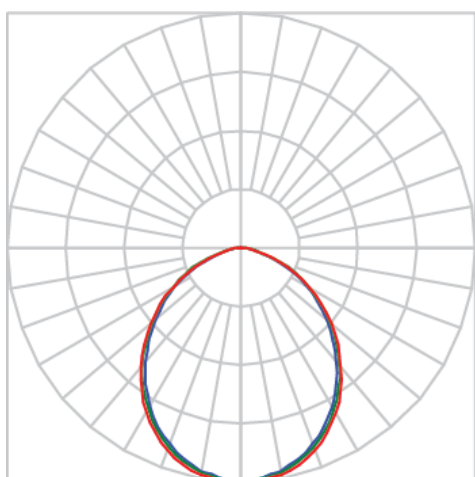


REF.: JUPITER-QD-SB-X-DFPSTRANSL-10-LUMINAMAX-05-50-80-P-(OPÇÕESPBE)



**A = 85mm | B = 130mm | C = 130mm**



**IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C**

Luminária quadrada de sobrepor, 10W 5000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento branco, preto ou especial. Controle óptico principal através de difusor em poliestireno translúcido. Luminária grau de proteção IP-20. Driver corrente constante Liga/Desliga, Triac, 1-10V ou Dali (consultar condições). Tensão de trabalho 220V ou Bivolt.

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Aplicação             | Ambiente interno                  |
| Instalação            | Sobrepor                          |
| Altura                | 85                                |
| Largura               | 130                               |
| Comprimento           | 130                               |
| IP                    | 20                                |
| Corpo                 | Alumínio                          |
| Cor                   | Branca, Preta ou Especial         |
| Ótica principal       | Poliestireno Translucido          |
| Potência              | 10W                               |
| Fluxo Luminária       | 620lm                             |
| Intensidade           | 245cd                             |
| Eficácia              | 62lm/W                            |
| Facho                 | Difuso                            |
| CCT                   | 5000K                             |
| IRC                   | >80                               |
| Tensão                | 220V ou Bivolt                    |
| Dimerização           | Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac |
| Garantia              | 5 anos                            |
| UGR                   | Espaçamento 1m (4H/8H) - <28/<28  |
| Tipo de LED           | Luminamax                         |
| Vida útil             | 50.000 (ta<25°C)                  |
| Eficácia do LED       | 191lm/W                           |
| Fluxo Luminoso do LED | 1634,6lm                          |
| Potência do LED       | 8,58W                             |