

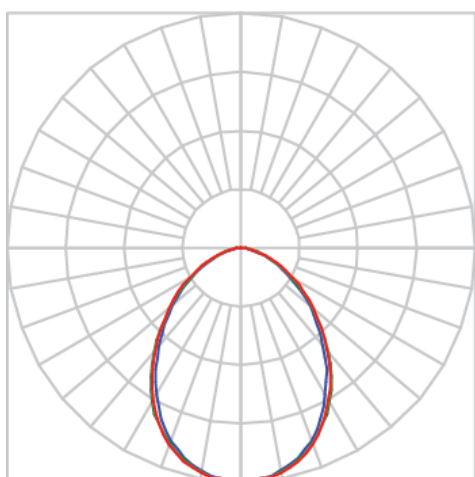
# JUPITER CIRCULAR SOBREPOR P AC TRANSLUCIDO 10W LUMINAMAX-05 3000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em  
20-06-26

REF.: JUPITER-CI-SB-X-DFACTRANSL-10-LUMINAMAX-05-30-80-P-(OPÇÕESPBE)



A = 85mm | B = Ø130mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

|                       |                                   |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Aplicação             | Ambiente interno                  |
| Instalação            | Sobrepor                          |
| Altura                | 85                                |
| Largura               | Ø130                              |
| IP                    | 20                                |
| Corpo                 | Alumínio                          |
| Cor                   | Branca, Preta ou Especial         |
| Ótica principal       | Acrílico Translucido              |
| Potência              | 10W                               |
| Fluxo Luminária       | 853lm                             |
| Intensidade           | 341cd                             |
| Eficácia              | 85lm/W                            |
| Facho                 | Difuso                            |
| CCT                   | 3000K                             |
| 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       | 186lm/W                           |
| Fluxo Luminoso do LED | 1592,03lm                         |
| Potência do LED       | 8,58W                             |