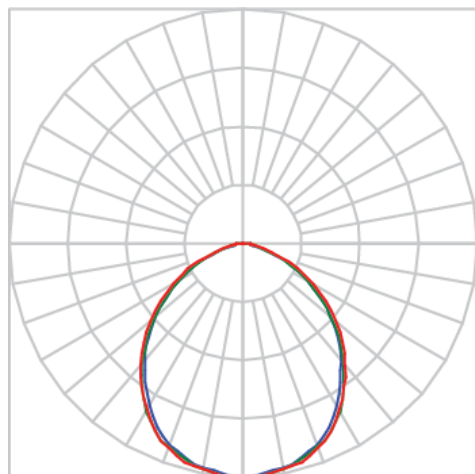
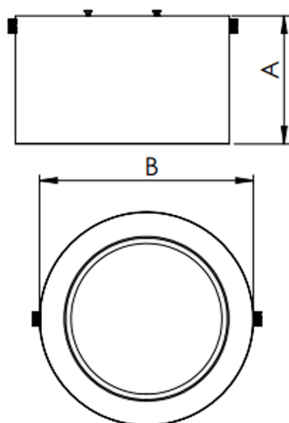


# JUPITER CIRCULAR SOBREPOR P PS TRANSLUCIDO 7W 2700K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em  
12-03-25

REF.: JUPITER-CI-SB-X-DFPSTRANSL-7-2780-P-(OPÇÕESPBE)



Luminária circular de sobrepor, 7W 2700K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento Branca, Preta 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               | Ø130                              |
| IP                    | 20                                |
| Corpo                 | Alumínio                          |
| Cor                   | Branca, Preta ou Especial         |
| Ótica principal       | Difusor                           |
| Potência              | 7W                                |
| Fluxo Luminária       | 516lm                             |
| Intensidade           | 223cd                             |
| Eficiência            | 74lm/W                            |
| Facho                 | Difuso                            |
| CCT                   | 2700K                             |
| IRC                   | >80                               |
| Tensão                | 220V ou Bivolt                    |
| Dimerização           | Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac |
| Garantia              | 2 ou 5 anos                       |
| UGR                   | Espaçamento 1m (4H/8H) - <27/<27  |
| Tipo de LED           | Standard                          |
| Eficiência do LED     | -                                 |
| Fluxo Luminoso do LED | -                                 |
| Potência do LED       | -                                 |