

JUPITER CIRCULAR SOBREPOR M AC TRANSLUCIDO 28W 4000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em
12-03-25

REF.: JUPITER-CI-SB-X-DFACTRANSL-28-4080-M-(OPÇÕESPBE)



Luminária circular de sobrepor, 28W 4000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento Branca, Preta ou Especial. Controle óptico principal através de difusor em acrílico 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 | 110 |
| Largura | Ø200 |
| IP | 20 |
| Corpo | Alumínio |
| Cor | Branca, Preta ou Especial |
| Ótica principal | Difusor |
| Potência | 28W |
| Fluxo Luminária | 2069lm |
| Intensidade | 895cd |
| Eficiência | 74lm/W |
| Facho | Difuso |
| CCT | 4000K |
| 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 | - |

