

JUPITER QUADRADA SOBREPOR G AC TRANSLUCIDO 14W LUMINAMAX-1 4000K IRC80 (OPÇÃOESPBE)

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: JUPITER-QD-SB-X-DFACTRANSL-14-LUMINAMAX-1-40-80-G-(OPÇÃOESPBE)



Luminária quadrada de sobrepor, 14W 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 | 122 mm |
| largura | 230 mm |
| Comprimento | 230 mm |
| IP | 20 |
| Corpo | Alumínio |
| Cor | Branca, Preta ou Especial |
| Ótica principal | Difusor Acrílico Translucido |
| Potencia | 14W |
| Fluxo Luminária | 1557lm |
| intensidade | 607cd |
| Eficiencia | 111lm/W |
| facho | Difusor Acrílico Translucido |
| CCT | 4000K |
| IRC | >80 |
| Tensão | 220V ou Bivolt |
| Dimerização | Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac |
| Garantia | 2 ou 5 anos |
| Tipo de LED | Luminamax |

