

JUPITER QUADRADA EMBUTIR P GESSO AC TRANSLUCIDO 7W LUMINAMAX-1 6500K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: JUPITER-QD-EM-GE-DFACTRANSL-7-LUMINAMAX-1-65-80-P-(OPÇÕESPBE)



Luminária quadrada de embutir em forro de gesso, 7W 6500K 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 | Embutir Gesso |
| altura | 53 mm |
| largura | 120 mm |
| Comprimento | 120 mm |
| IP | 20 |
| Corpo | Alumínio |
| Cor | Branca, Preta ou Especial |
| Otica principal | Difusor Acrílico Translucido |
| Potencia | 7W |
| Fluxo Luminária | 481lm |
| intensidade | 535cd |
| Eficiencia | 69lm/W |
| facho | Difusor Acrílico Translucido |
| CCT | 6500K |
| IRC | >80 |
| Tensão | 220V ou Bivolt |
| Dimerização | Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac |
| Garantia | 2 ou 5 anos |
| Tipo de LED | Luminamax |

