

JUPITER QUADRADA EMBUTIR P GESSO AC TRANSLUCIDO 7W LUMINAMAX-1 4000K IRC80 (OPÇÃOESPBE)

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: JUPITER-QD-EM-GE-DFACTRANSL-7-LUMINAMAX-1-40-80-P-(OPÇÃOESPBE)



Luminária quadrada de embutir em forro de gesso, 7W 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	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	4000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	2 ou 5 anos
Tipo de LED	Luminamax

