

# JUPITER QUADRADA EMBUTIR P GESSO AC TRANSLUCIDO 7W 5000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em  
12-03-25

REF.: JUPITER-QD-EM-GE-DFACTRANSL-7-5080-P-(OPÇÕESPBE)



Luminária quadrada de embutir em forro de gesso, 7W 5000K 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	85
Largura	120
Comprimento	120
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor
Potência	7W
Fluxo Luminária	455lm
Intensidade	500cd
Eficiência	65lm/W
Facho	Difuso
CCT	5000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	2 ou 5 anos
UGR	-
Tipo de LED	Standard
Eficiência do LED	-
Fluxo Luminoso do LED	-
Potência do LED	-

