

JUPITER QUADRADA EMBUTIR M GESSO AC TRANSLUCIDO 14W LUMINAMAX-1 2700K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: JUPITER-QD-EM-GE-DFACTRANSL-14-LUMINAMAX-1-27-80-M-(OPÇÕESPBE)



Luminária quadrada de embutir em forro de gesso, 14W 2700K 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	63 mm
largura	195 mm
Comprimento	195 mm
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Otica principal	Difusor Acrílico Translucido
Potencia	14W
Fluxo Luminária	1435lm
intensidade	494cd
Eficiencia	103lm/W
facho	Difusor Acrílico Translucido
CCT	2700K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	2 ou 5 anos
Tipo de LED	Luminamax

