

JUPITER CIRCULAR EMBUTIR G GESSO AC TRANSLUCIDO 37W LUMINAMAX-1 5000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: JUPITER-CI-EM-GE-DFACTRANSL-37-LUMINAMAX-1-50-80-G-(OPÇÕESPBE)



Luminária circular de embutir em forro de gesso, 37W 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	118 mm
largura	Ø225 mm
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor Acrílico Translucido
Potência	37W
Fluxo Luminária	3033lm
intensidade	1262cd
Eficiência	82lm/W
facho	Difusor Acrílico Translucido
CCT	5000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	2 ou 5 anos
Tipo de LED	Luminamax

