

JUPITER CIRCULAR EMBUTIR M GESSO AC TRANSLUCIDO 14W LUMINAMAX-1 3000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: JUPITER-CI-EM-GE-DFACTRANSL-14-LUMINAMAX-1-30-80-M-(OPÇÕESPBE)



Luminária circular de embutir em forro de gesso, 14W 3000K 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	Ø195 mm
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor Acrílico Translucido
Potencia	14W
Fluxo Luminária	1511lm
intensidade	619cd
Eficiencia	108lm/W
facho	Difusor Acrílico Translucido
CCT	3000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	2 ou 5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <27/<27
Tipo de LED	Luminamax

