

JUPITER QUADRADA SOBREPOR G AC TRANSLUCIDO 14W LUMINAMAX-1 3000K IRC80 (OPÇÃOESPBE)

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: JUPITER-QD-SB-X-DFACTRANSL-14-LUMINAMAX-1-30-80-G-(OPÇÃOESPBE)



Luminária quadrada de sobrepor, 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	Sobrepor
altura	122 mm
largura	230 mm
Comprimento	230 mm
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor Acrílico Translucido
Potencia	14W
Fluxo Luminária	1518lm
intensidade	591cd
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
Tipo de LED	Luminamax

