

JUPITER QUADRADA SOBREPOR G AC TRANSLUCIDO 28W LUMINACHROMA-05 3000K IRC95 (OPÇÃO SPBE)

datasheet gerado em
06-05-26

REF.: JUPITER-QD-SB-X-DFACTRANSL-28-LUMINACHROMA-05-30-95-G-(OPÇÃO SPBE)



A = 121mm | B = 230mm | C = 230mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária quadrada de sobrepor, 28W 3000K IRC>95. Corpo em alumínio. Acabamento branco, preto 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	121
Largura	230
Comprimento	230
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Acrílico Translucido
Potência	28W
Fluxo Luminária	2068lm
Intensidade	837cd
Eficácia	74lm/W
Facho	Difuso
CCT	3000K
IRC	>95
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <26/<26
Tipo de LED	Luminachroma
Vida útil	50.000 (ta<25°C)
Eficácia do LED	135lm/W
Fluxo Luminoso do LED	3242lm
Potência do LED	24,02W