

JUPITER QUADRADA SOBREPOR M PS TRANSLUCIDO 20W LUMINACHROMA-05 5000K IRC95 (OPÇÃO SPBE)

datasheet gerado em
06-05-26

REF.: JUPITER-QD-SB-X-DFPSTRANSL-20-LUMINACHROMA-05-50-95-M-(OPÇÃO SPBE)



A = 110mm | B = 200mm | C = 200mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária quadrada de sobrepor, 20W 5000K IRC>95. Corpo em alumínio. Acabamento branco, preto ou especial. Controle óptico principal através de difusor em poliestireno 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	110
Largura	200
Comprimento	200
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Poliestireno Translucido
Potência	20W
Fluxo Luminária	1403lm
Intensidade	478cd
Eficácia	70lm/W
Facho	Difuso
CCT	5000K
IRC	>95
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <27/<27
Tipo de LED	Luminachroma
Vida útil	50.000 (ta<25°C)
Eficácia do LED	139lm/W
Fluxo Luminoso do LED	2377,52lm
Potência do LED	17,15W