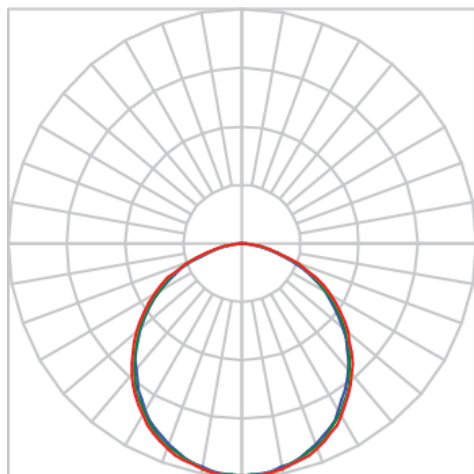
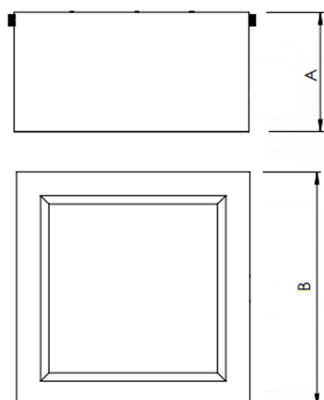


JUPITER QUADRADA SOBREPOR M PS TRANSLUCIDO 28W 3000K IRC80 (OPÇÃO SPBE)

datasheet gerado em
01-08-25

REF.: JUPITER-QD-SB-X-DFPSTRANSL-28-3080-M-(OPÇÃO SPBE)



Luminária quadrada de sobrepor, 28W 3000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento Branca, Preta 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	Difusor
Potência	28W
Fluxo Luminária	1843lm
Intensidade	669cd
Eficiência	66lm/W
Facho	Difuso
CCT	3000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	5 anos
UGR	-
Tipo de LED	Standard
Eficácia do LED	-
Fluxo Luminoso do LED	-
Potência do LED	-