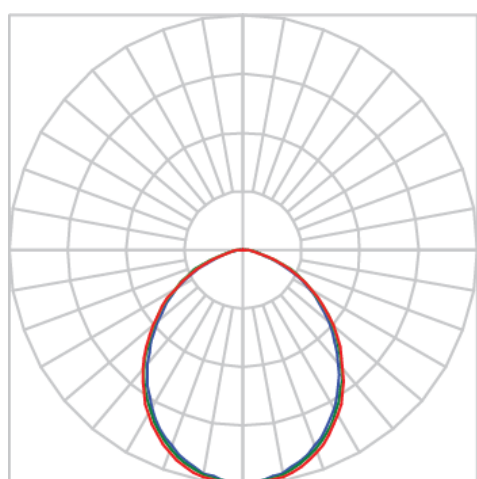
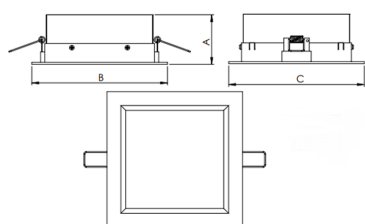


REF.: JUPITER-QD-EM-GE-DFPSTRANSL-7-LUMINAMAX-05-50-80-P-(OPÇÕESPBE)



A = 73mm | B = 120mm | C = 120mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Aplicação	Ambiente interno
Instalação	Embutir Gesso
Altura	73
Largura	120
Comprimento	120
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Poliestireno Translucido
Potência	7W
Fluxo Luminária	501lm
Intensidade	198cd
Eficiência	72lm/W
Facho	Difuso
CCT	5000K
IRC	>80
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	Luminamax
Vida útil	50.000 (ta<25°C)
Eficiência do LED	191lm/W
Fluxo Luminoso do LED	1144,22lm
Potência do LED	6W