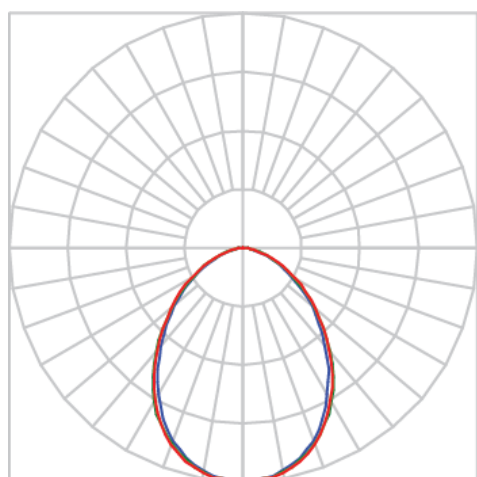


REF.: JUPITER-CI-EM-GE-DFACTRANSL-7-LUMINACHROMA-05-40-95-P-(OPÇÕESPBE)



A = 55mm | B = Ø120mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária circular de embutir em forro de gesso, 7W 4000K 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	Embutir Gesso
Altura	55
Largura	Ø120
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Acrílico Translucido
Potência	7W
Fluxo Luminária	515lm
Intensidade	206cd
Eficácia	74lm/W
Facho	Difuso
CCT	4000K
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	139lm/W
Fluxo Luminoso do LED	831,84lm
Potência do LED	6W