

JUPITER CIRCULAR SOBREPOR G PS TRANSLUCIDO 37W 4000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

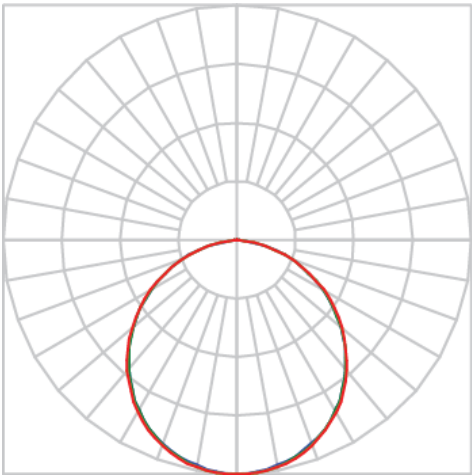
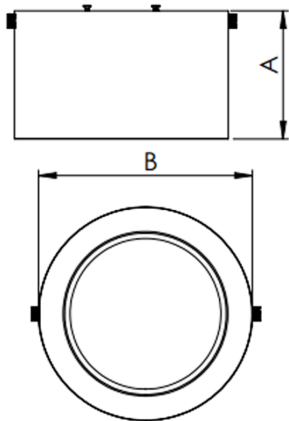
datasheet gerado em 04-02-26

REF.: JUPITER-CI-SB-X-DFPSTRANSL-37-4080-G-(OPÇÕESPBE)



Luminária circular de sobrepor, 37W 4000K IRC>80. 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	121
Largura	Ø230
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Poliestireno Translucido
Potência	37W
Fluxo Luminária	2597lm
Intensidade	892cd
Eficácia	70lm/W
Facho	Difuso
CCT	4000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <29/<29
Tipo de LED	Standard
Vida útil	50.000 (ta<25°C)
Eficácia do LED	165lm/W
Fluxo Luminoso do LED	5495,9lm
Potência do LED	33,3W



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C