

JUPITER CIRCULAR EMBUTIR P GESSO PS TRANSLUCIDO 7W 4000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em
12-03-25

REF.: JUPITER-CI-EM-GE-DFPSTRANSL-7-4080-P-(OPÇÕESPBE)



Luminária circular de embutir em forro de gesso, 7W 4000K 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	Embutir Gesso
Altura	85
Largura	Ø120
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor
Potência	7W
Fluxo Luminária	583lm
Intensidade	234cd
Eficiência	83lm/W
Facho	Difuso
CCT	4000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	2 ou 5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <27/<27
Tipo de LED	Standard
Eficácia do LED	-
Fluxo Luminoso do LED	-
Potência do LED	-

