

REF.: JUPITER-CI-EM-GE-DFPSTRANSL-37-4080-G-(OPÇÕESPBE)



Luminária circular de embutir em forro de gesso, 37W 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	121
Largura	Ø225
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor
Potência	37W
Fluxo Luminária	2617lm
Intensidade	961cd
Eficiência	71lm/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	-
Tipo de LED	Standard
Eficiência do LED	-
Fluxo Luminoso do LED	-
Potência do LED	-

