

VENUS RETANGULAR EMBUTIR M GESSO FACHO DIRECIONAVEL 24° 2X14W COBMAX 4000K IRC90 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em
06-05-26

REF.: VENUS-RT-EM-GE-OR224-2X14-COBMAX-40-90-M-(OPÇÕESPBE)



A = 98mm | B = 152mm | C = 288mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária retangular de embutir em forro de gesso, 2X14W 4000K IRC>90. Corpo em alumínio. Acabamento Branca, Preta ou Especial. Controle óptico principal através de refletor facho 24°. 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	98
Largura	152
Comprimento	288
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Refletor
Potência	2X14W
Fluxo Luminária	2798lm
Intensidade	6425cd
Eficácia	100lm/W
Facho	24°
CCT	4000K
IRC	>90
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <13/<13
Tipo de LED	COBmax
Eficácia do LED	-
Fluxo Luminoso do LED	-
Potência do LED	-