

# LUMINA RETANGULAR EMBUTIR 618 MODULADO OTICO COM DIF. PS TRANSLUCIDO 20W LUMINAMAX-05 3000K IRC80 (OPÇÕESPBE)

datasheet gerado em  
06-05-26

REF.: LUMINA-RT-EM-MD-OPPSTRANSL-20-LUMINAMAX-05-30-80-618-(OPÇÕESPBE)



A = 55mm | B = 150mm | C = 618mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária retangular de embutir em forro modulado, 20W 3000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento Branca, Preta ou Especial. Controle óptico principal através de fecho difuso. 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 Modulado
Altura	55
Largura	150
Comprimento	618
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor
Potência	20W
Fluxo Luminária	1769lm
Intensidade	634cd
Eficácia	88lm/W
Facho	Difuso
CCT	3000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <22/<22
Tipo de LED	Luminamax
Eficácia do LED	-
Fluxo Luminoso do LED	-
Potência do LED	-