

MERCURIO QUADRADA EMBUTIR 618 MODULADO PS TRANSLUCIDO 56W 3000K IRC80 (OPÇÃOESPBE)

datasheet gerado em
21-11-24

REF.: MERCURIO-QD-EM-MD-DFPSTRANSL-56-3080-618-(OPÇÃOESPBE)



Luminária quadrada de embutir em forro modulado, 56W 3000K 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 Modulado
altura	55 mm
largura	618 mm
Comprimento	618 mm
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor Poliestireno Translucido
Potencia	56W
Fluxo do LED	6883lm
Fluxo Luminária	5489lm
intensidade	1632cd
Eficiencia	98lm/W
facho	Difusor Poliestireno Translucido
CCT	3000K
IRC	>80
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	2 ou 5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <23/<23
Eficácia LED	132lm/W
Potência do LED	52W
Tipo de LED	Standard

