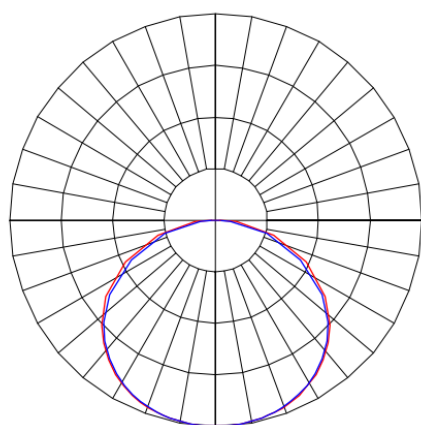


REF.: MERCURIO-QD-EM-MD-DFPSTRANSL-56-3080-618-(OPÇÕESPBE)



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



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

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
Largura	618
Comprimento	618
IP	20
Corpo	Alumínio
Cor	Branca, Preta ou Especial
Ótica principal	Difusor
Potência	56W
Fluxo Luminária	5489lm
Intensidade	1632cd
Eficiência	98lm/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) - <23/<23
Tipo de LED	Standard
Eficiência do LED	132lm/W
Fluxo Luminoso do LED	6883lm
Potência do LED	52W