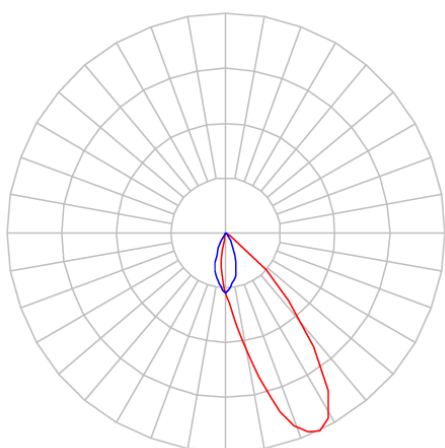
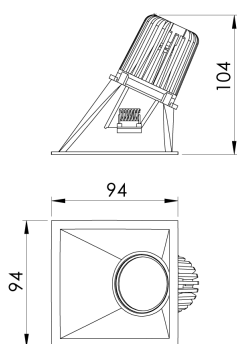


REF.: CAPELLA EVO-QDAS-EM-GE-FF130-6-COBMAX-40-90-X-B



A = 105mm | B = 94mm | C = 94mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária de embutir em forro de gesso, 6W 4000K IRC>90. Corpo em polímero injetado. Acabamento branco. Controle óptico principal através de refletor facho 30°. 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	105
Largura	94
Comprimento	94
IP	20
Corpo	Polímero injetado
Cor	Branca
Ótica principal	Refletor
Potência	6W
Fluxo Luminária	517lm
Intensidade	380cd
Eficácia	86lm/W
Facho	30°
CCT	4000K
IRC	>90
Tensão	220V ou Bivolt
Dimerização	Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac
Garantia	5 anos
UGR	Espaçamento 1m (4H/8H) - <-4/<-4
Tipo de LED	COBmax
Vida útil	50.000 (ta<25°C)
Eficácia do LED	157lm/W
Fluxo Luminoso do LED	629lm
Potência do LED	4W