

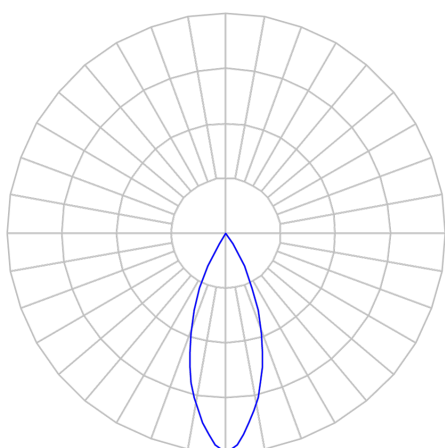
REF.: CAPELLA EVO GB-CI-EM-GE-FF140-14-COBMAX-30-90-X-P



Luminária circular de embutir em forro de gesso, 14W 3000K IRC>90. Corpo em polímero injetado. Acabamento preto. Controle óptico principal através de refletor facho 40°. 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 | 110 |
| Largura | Ø95 |
| IP | 20 |
| Corpo | Polímero injetado |
| Cor | Preta |
| Ótica principal | Refletor |
| Potência | 14W |
| Fluxo Luminária | 1061lm |
| Intensidade | 2589cd |
| Eficácia | 76lm/W |
| Facho | 40° |
| CCT | 3000K |
| IRC | >90 |
| Tensão | 220V ou Bivolt |
| Dimerização | Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac |
| Garantia | 5 anos |
| UGR | Espaçamento 1m (4H/8H) - <-1/<-1 |
| Tipo de LED | COBmax |
| Vida útil | 50.000 (ta<25°C) |
| Eficácia do LED | 138lm/W |
| Fluxo Luminoso do LED | 1744,8lm |
| Potência do LED | 12,6W |

A = 110mm | B = Ø95mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C