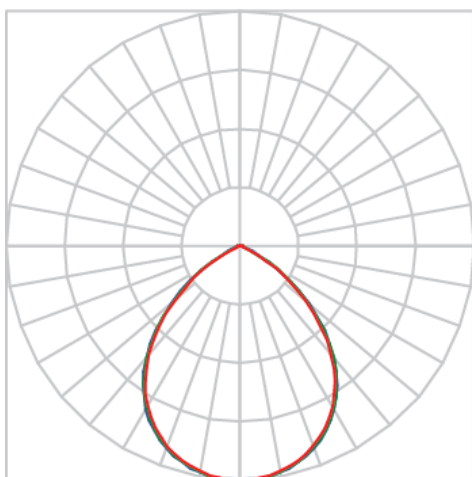


REF.: MARTE-CI-EM-GE-DFPSTRANSL-28-3080-X-P



A = 120mm | B = Ø235mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária circular de embutir em forro de gesso, 28W 3000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento Preta. 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 Gesso |
| Altura | 120 |
| Largura | Ø235 |
| IP | 20 |
| Corpo | Alumínio |
| Cor | Preta |
| Ótica principal | Difusor |
| Potência | 28W |
| Fluxo Luminária | 1452lm |
| Intensidade | 772cd |
| Eficácia | 52lm/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) - <19/<19 |
| Tipo de LED | Standard |
| Eficácia do LED | - |
| Fluxo Luminoso do LED | - |
| Potência do LED | - |