

MARTE CIRCULAR EMBUTIR GESSO AC TRANSLUCIDO 14W 3000K IRC80 BRANCA

datasheet gerado em
08-09-24

REF.: MARTE-CI-EM-GE-DFACTRANSL-14-3080-X-B



Luminária circular de embutir em forro de gesso, 14W 3000K IRC>80. Corpo em alumínio. Acabamento Branca. Controle óptico principal através de difusor em acrílico 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 mm |
| largura | Ø235 mm |
| IP | 20 |
| Corpo | Alumínio |
| Cor | Branca |
| Ótica principal | Difusor Acrílico Translucido |
| Potência | 14W |
| Fluxo Luminária | 1346lm |
| intensidade | 575cd |
| Eficiência | 96lm/W |
| facho | Difusor Acrílico 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) - <21/<21 |
| Tipo de LED | Standard |

