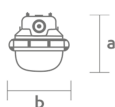


REF.: LPT-27-RT-SB-X-DFPCTRANSL-16-5080-P-C



A = 75mm | B = 80mm | C = 700mm



IMPORTANTE: ENSAIOS REALIZADOS A 25°C

Luminária retangular de sobrepor, 16W 5000K IRC>80. Corpo em policarbonato. Acabamento cinza. Controle óptico principal através de difusor em policarbonato translúcido. Luminária grau de proteção IP-65. Driver corrente constante Liga/Desliga, Triac, 1-10V ou Dali (consultar condições). Tensão de trabalho 220V ou Bivolt.

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Aplicação | Ambiente externo |
| Instalação | Sobrepor |
| Altura | 75 |
| Largura | 80 |
| Comprimento | 700 |
| IP | 65 |
| Corpo | Policarbonato |
| Cor | Cinza |
| Ótica principal | Difusor |
| Potência | 16W |
| Fluxo Luminária | 1969lm |
| Intensidade | 516cd |
| Eficácia | 123lm/W |
| Facho | Difuso |
| CCT | 5000K |
| IRC | >80 |
| Tensão | 220V ou Bivolt |
| Dimerização | Liga/Desliga, Dali, 0-10 ou Triac |
| Garantia | 5 anos |
| UGR | Espaçamento 1m (4H/8H) - <28/<29 |
| Tipo de LED | Standard |
| Eficácia do LED | 170lm/W |
| Fluxo Luminoso do LED | 2679,8lm |
| Potência do LED | 15,8W |