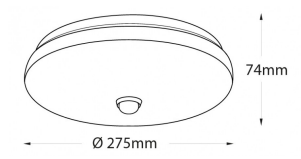




Imagem técnica



YED com Sensor | 4000K

LDP-345-411-2

Plafon YED IP44 com Sensor Infravermelhos.

Caraterísticas técnicas

| Tipo de LED: | SAMSUNG 2835 |
|----------------------------------------|---------------------------|
| Tensão: | 230V |
| Potência: | 12W |
| Temperatura de Cor: | 4000K (Branco Neutro) |
| Fluxo Luminoso: | 80Lm/W |
| Índice de Proteção: | IP44 |
| CRI: | >80 |
| IK: | 02 |
| Sensor de Movimento: | IR Infravermelhos |
| Distância de Deteção do Sensor: | 2.5~3 Metros |
| Tempo ON após deteção de Movimento: | 25 segundos +/-5 segundos |
| Classe: | II |
| Tempo Médio de Vida Útil: | L70 > 30.000H |
| Tempo Médio de Vida Útil: | PC |
| Housing: | Branco |
| Classe Energética: | G |
| Dimensões: | Ø 275mm x 74mm |
| Produto Certificado: | CE RoHS |
| | |