



## Set compuesto por 12 1007090 UNIVERSAL DOWNLIGHT MOVE PHASE IP20 38° y una cubierta 1007092 UNIVERSAL DOWNLIGHT IP20 en blanco

El paquete múltiple UNIVERSAL DOWNLIGHT incluye 12 luminarias de empotrar UNIVERSAL DOWNLIGHT MOVE PHASE con las cubiertas a juego en color blanco. Un paquete completo que facilita la planificación del proyecto de iluminación con nuestras luminarias UNIVERSAL DOWNLIGHT. Debido a su función giratoria, podrá alinear la lámpara con una mayor precisión y dirigir la luz hacia el lugar deseado. Además, gracias al atenuador CCT, es posible seleccionar la temperatura de color antes de la instalación (2700/3000/4000/6000K). Esto ofrece una gran flexibilidad. El consumo total puede ser de 5W o 8W. La reproducción cromática tiene un efecto natural gracias al índice CRI90. La caja Quick Connector Box completa el producto y hace que la instalación de la luminaria sea aún más sencilla.

### Datos técnicos

|  |                     |
|--|---------------------|
| Art. N.º                                 | 1007274             |
| Giratoria u orientable                   | Inclinable          |
| Código IP                                | IP20                |
| Clase de resistencia al impacto          | IK 02               |
| Resistencia al impacto                   | 0.2 Joule           |
| Montaje                                  | Empotrado           |
| Detalles de montaje                      | Techo               |
| Dimerizable                              | Sí                  |
| Tecnología de regulación                 | Corte de fase final |
| Cantidad de cableado transversal         | 10                  |
| Voltaje nominal primario                 | 220-240V ~50/60Hz   |
| Corriente eléctrica / Tensión secundaria | 60/90 mA            |
| Clase de protección                      | II                  |
| Potencia                                 | 8 W                 |
| Temperatura ambiente mínima              | -20 °C              |
| Temperatura ambiente máxima              | 40 °C               |
| Número de luminarias en LS B16A          | 60                  |
| Número de luminarias en LS C16A          | 150                 |
| Nivel de corriente de entrada            | 3 A                 |
| Duración de la corriente de entrada      | 30 µs               |
| Efecto estroboscópico (SVM)              | 0                   |
| Flujo luminoso                           | 560/610/680/640 lm  |

## Fuente de luz

|         |   |
|---------|---|
| 1807465 |  |
|---------|---|

|                                 |                            |
|---------------------------------|----------------------------|
| Temperatura del color de la luz | 2700/3000/4000/6500 Kelvin |
| Semiángulo de dispersión        | 38 °                       |
| Color                           | blanco                     |
| IRC                             | 90                         |
| UGR ≤                           | 28                         |
| Datos LXXBXX                    | L70B50                     |
| Vida útil                       | 35000 h                    |
| Risk Group                      | 0                          |
| Altura                          | 4.85 cm                    |
| Diámetro                        | 8.8 cm                     |
| Peso neto                       | 3 kg                       |
| Peso bruto                      | 3.21 kg                    |
| Forma de la estructura          | Redonda                    |
| Profundidad del montaje         | 5.5 cm                     |
| Diámetro de montaje             | 6.8 cm                     |
| Página BIG WHITE                | 209                        |