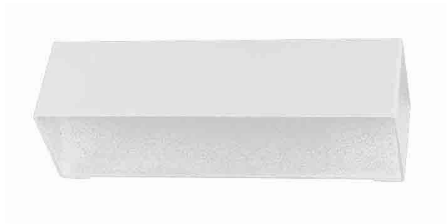


Información luminotécnica efectiva

|                    |           |
|--------------------|-----------|
| Flujo lumínico     | 1184 lm   |
| Eficacia           | 91,1 lm/w |
| Consumo            | 13 W      |
| Ángulo de apertura |           |

Características de la luminaria

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Difusor            | OPAL     |
| Garantía           | 5 años   |
| Color              | BL       |
| Equipo electrónico | TRIDONIC |
| Instalación        | PARED    |
| Estanqueidad       | IP40     |
| Resistencia        | IK04     |
| Peso               | 0,80     |



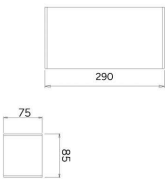
Descripción

Aplique de pared LED de iluminación indirecta superior e inferior, con difusor opal de alto rendimiento. Cuerpo fabricado en aluminio, lacado al horno y acabados texturados.

Características del LED

|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Temperatura de color    | 3000K              |
| Eficacia del LED        | >160 lm/w @TA=25°C |
| Vida útil               | 70.000H @TA=25°    |
| MacAdam Elipse          | 3                  |
| Mantenimiento del flujo | L80                |
| Degradación del LED     | B10                |
| CRI                     | 80                 |

Dimensiones



Distribución de luz



Información eléctrica

|                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| Tensión/Frecuencia   | 220-240 v / 50 hz |
| Regulación           | NO                |
| Clase de aislamiento | Class 2           |

[www.celuxiluminacion.es/cla-ura](http://www.celuxiluminacion.es/cla-ura)

