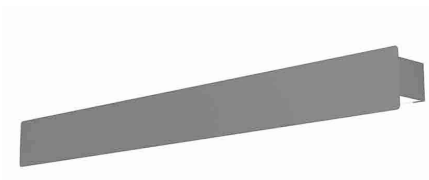


**DESCRIPCIÓN**

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.

**INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA**

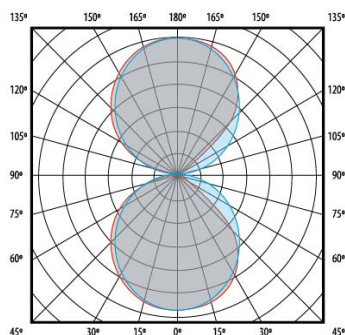
|                     |         |
|---------------------|---------|
| Flujo lumínico:     | 4992 lm |
| Eficacia:           | 96 lm/w |
| Consumo:            | 52 W    |
| Ángulo de apertura: | 112,00  |

**CARACTERÍSTICAS DEL LED**

|                          |                    |
|--------------------------|--------------------|
| Temperatura de color:    | 4000K              |
| Eficacia del LED:        | >160 lm/w @TA=25°C |
| MacAdam Elipse:          | 3                  |
| Lifetime:                | 70.000H @TA=25°    |
| Mantenimiento del flujo: | L80                |
| Degradación del LED:     | B10                |
| CRI:                     | 80                 |

**CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA**

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Difusor:            | OPAL      |
| Luminaria tipo:     | L.1130 MM |
| Color:              | GR        |
| Equipo electrónico: | TRIDONIC  |
| Instalación:        | PARED     |
| Estanqueidad:       | IP40      |
| Resistencia:        | IK04      |
| Peso:               | 3,90      |
| Garantía:           | 5 años    |

**INFORMACIÓN ELÉCTRICA**

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

