

Información luminotécnica efectiva

Flujo lumínico	1152 lm
Eficacia	88,6 lm/w
Consumo	13 W
Ángulo de apertura	

Características de la luminaria

Difusor	OPAL
Garantía	5 años
Color	NG
Equipo electrónico	TRIDONIC
Instalación	PARED
Estanqueidad	IP40
Resistencia	IK04
Peso	1,30



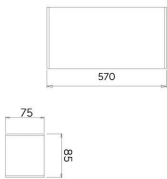
Descripción

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. Con regulación DALI.

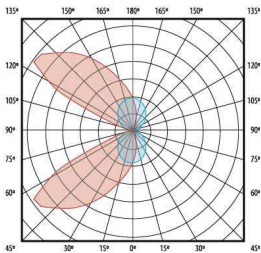
Características del LED

Temperatura de color	2700K
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	DALI
Clase de aislamiento	Class 2

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

