

## CLFSPQETFN312N

FOCO LED SPOT-Q EMP TR 38° NG 3000K 12W.

### DESCRIPCIÓN

Foco downlight tipo microica, tecnología COB para empotrar en todo tipo de techos con óptica de diferentes aperturas. Aro fabricado en aluminio, lacado al horno y acabados mate.

### INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico:	1170 lm
Eficacia:	97,5 lm/w
Consumo:	12 W
Ángulo de apertura:	38,00

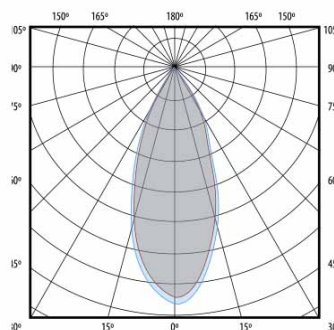


### CARACTERÍSTICAS DEL LED

Temperatura de color:	3000K
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:	90

### CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

Difusor:	CRISTAL
Luminaria tipo:	38°
Color:	NG
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	EMPOTRAR
Estanqueidad:	IP40
Resistencia:	IK04
Peso:	0,30
Garantía:	5 años



### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

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