

## CLF075TTMN426N

FOCO LED CLF-075 TRACK TR 24° NG 4000K 26W

### DESCRIPCIÓN

Foco LED para su instalación en carril trifásico (Global), de gran rendimiento lumínico, de difusor transparente con moteado perimetral para evitar la aberración cromática y reflector facetado de policarbonato con diferentes opciones de apertura. Aro fabricado en aluminio, lacado al horno y



### INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

Flujo lumínico:	2759 lm
Eficacia:	106,1 lm/w
Consumo:	26 W
Ángulo de apertura:	24,00

### 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:	TRANSP.
Luminaria tipo:	24°
Color:	NG
Equipo electrónico:	TRIDONIC
Instalación:	TRACK
Estanteidad:	IP40
Resistencia:	IK04
Peso:	0,80
Garantía:	5 años

### INFORMACIÓN ELÉCTRICA

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

