

## DESCRIPCIÓN

Foco LED lineal para su instalación en carril trifásico (Global), de gran rendimiento lumínico con ópticas de diferentes aperturas. Cuerpo fabricado en aluminio de extrusión, lacado al horno y acabados texturados.



## INFORMACIÓN LUMINOTÉCNICA EFECTIVA

|                     |            |
|---------------------|------------|
| Flujo lumínico:     | 3500 lm    |
| Eficacia:           | 152,2 lm/w |
| Consumo:            | 23 W       |
| Ángulo de apertura: | 30,00      |

## 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:                     | 80                 |

## CARACTERÍSTICAS DE LA LUMINARIA

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Difusor:            | 30°     |
| Luminaria tipo:     | 30°     |
| Color:              | BL      |
| Equipo electrónico: | VOSSLOH |
| Instalación:        | TRACK   |
| Estanqueidad:       | 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           |

