

CLF082 PROYECTOR de CARRIL

PAN/REPOSTERÍA



Proyector de Carril de reducidas dimensiones y gran rendimiento lumínico. Muy versátil y configurable en colores, aperturas y potencias, así como amplitud de giro. Compatible con carril trifásico Global, con driver incluido en el adaptador que queda integrado en el carril.

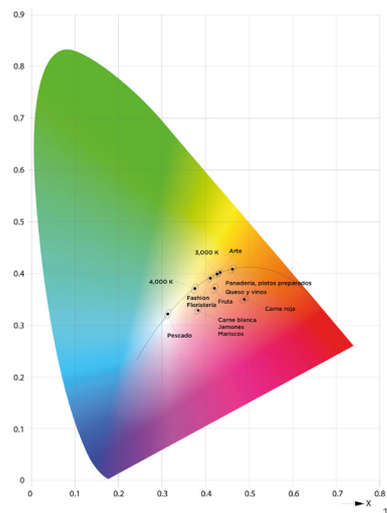


Customize su luminaria con cualquier color de la carta RAL

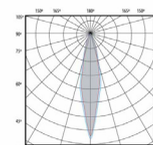


Referencia	CLF082TT $\color{red}{Y}$ XG19N	CLF082TT $\color{red}{Y}$ XG26N
Temp. color	2400K	2400K
Flujo lumínico	1500 lm	2050 lm
Consumo	19 w	26 w
Lm/w	78,9 lm/w	78,9 lm/w
CRI	GOLD	GOLD
MacAdam Elipse	3	3
Lifetime	55000 horas@TA=25°	55000 horas@TA=25°
Mantenimiento del flujo	L80	L80
Degradación LED	B10	B10
Difusor	CRISTAL	CRISTAL
Aperturas	16°-24°-38°	16°-24°-38°
Estanqueidad	IP40	IP40
Resistencia	IK04	IK04
Peso	0,6	0,6
Tensión/Frecuencia	220-240 v/50hz	220-240 v/50hz
Clase aislamiento	Class 2	Class 2

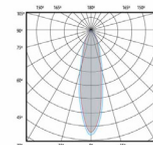
Elipse MacAdam



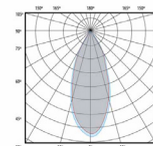
Curvas fotométricas



16° (S)



24° (M)



38° (F)

Para iluminar una panadería y pastelería, hay que tener en cuenta que la iluminación no solamente garantiza una mejora adaptativa de visibilidad, sino que también tiene como finalidad potenciar el atractivo de los productos para aumentar las ventas. En estas zonas de exposición, se recomienda utilizar niveles más altos de luz para aumentar la intensidad de los colores amarillos y dorados naturales del pan, creando un ambiente cálido. Es de vital importancia tener en cuenta la correcta elección de la temperatura de color para el producto expuesto y que esta a su vez sea uniforme.

- * Sustituir $\color{red}{Y}$ por tipo de apertura (S=16° - M=24° - F=38° - G=60°)
- * Sustituir $\color{red}{X}$ dependiendo del acabado (B= Blanco - N=Negro)
- * Sustituir $\color{red}{N}$ por $\color{red}{R}$ para opción regulación DALI



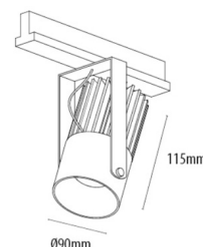
Página web Celux
www.celuxiluminacion.es



Página web Alimentación
www.iluminacionalimentacion.es

powered by
TRIDONIC

Dimensiones



Este producto tiene una garantía de 5 años. Está sujeta a la correcta manipulación y montaje del producto.

Todas las luminarias son testadas en fábrica antes de su embalaje. Celux no asume las responsabilidades derivadas del uso, manipulación y montaje incorrectos de sus productos



Rev.1 © 2021 CELUX SOLUCIONES TÉCNICAS DE ILUMINACIÓN
www.celuxiluminacion.es | comercial@celuxiluminacion.es | +34 91 615 85 30
La información proporcionada es solo orientativa, Celux Iluminación se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas sin previo aviso.

