

Modelo: TEMPEL

Proyector de interior de instalación a carril electrificado trifásico para iluminación de acento. Producto orientable y ajustable, compacto con la fuente de alimentación integrada en el conector de carril.



Características

IP 20 | IK 02 | CE

Material	Aluminio de inyección de alta densidad	Fuente de luz	LED 930 – 940 - 950
Color	Blanco, negro, gris mate	Potencia	20W
Peso	700gr	Flujo luminoso	1850 lm
Índice de protección	IP 20	Eficacia luminosa	93 lm/W
Protección contra impactos	IK 02	Temperatura de color	2700K a 5000K
Instalación	Carril electrificado trifásico	Reproducción cromática	CRI >95
Tensión de entrada	220-240 Vac	Tolerancia cromática	≤3 elipses Mac Adam
Frecuencia nominal	50-60 Hz	Apertura de haz	Intensivo, 8° - 25°
Clase de aislamiento	Clase I	Vida útil de la luminaria	Ta 25°C: L80B10 – 70.000h
Equipo electrónico	Incluido, no regulable	Clasificación energética	A++

Distribución lumínica

Dimensiones

