

Proyector para carril

DESCRIPCIÓN

Proyector cilíndrico diseñado para ofrecer una iluminación de acento. Sistema Óptico compuesto por reflector de aluminio facetado y aro antideslumbrante para un mejor confort visual, con conector Trifásico



TABLA DE RESUMEN

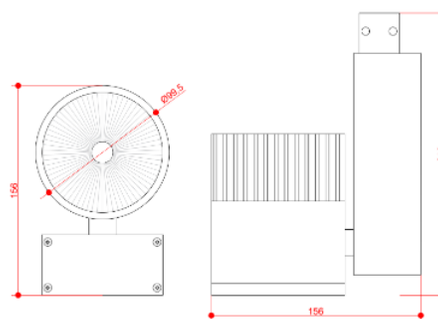
Referencia	Potencia (W)	T° de Color (k)	Flujo max. (lm)
JW-TR30W-xxxx-W	30 W	4000	2700
JW-TR30W-xxxx-WW	30 W	3000	2538
JW-TR40W-xxxx-W	40 W	4000	3600
JW-TR40W-xxxx-WW	40 W	3000	3384

CARACTERÍSTICAS

Material	Fundición aluminio
Reflector	Aluminio facetado
Acabado	Blanco / Negro
Índice de protección	IP 20
Índice de protección	IK 04
Voltaje	220-240 V
Frecuencia	50/60 Hz
Factor de potencia	>0,95
Clase de aislamiento	Clase I
CCT	4000 k/3000k
CRI	>85
Eficacia luminosa	Hasta 90 lm/W
Vida útil	L80B10 50.000h
Regulación	No
Instalación	Carril trifásico
Driver	Interno
T° de Operación	-10°C a 25°C
Grados de apertura	38°

DIMENSIONES

Potencia (W)	Diámetro (mm)	Alto (mm)	Peso (Kg)
30 / 40	99.5	210	0.5



FOTOMETRIA

