

LINSTRÁ

Referencia

L71192

Datos técnicos

Nombre	LINSTRÁ 400mm 8W -230VAC-2400K-NEGRO
Categoría	INTERIOR CUSTOM SYSTEM
Familia	LINSTRÁ
Subcategoría	LINEAL
Color / Acabados	NEGRO Y BLANCO MATE
Ral	-
Material de la carcasa	POM
Difusor	-
Protección (IP)	IP-40
Protección contra impactos (IK)	IK02
Fuente de luz	LED
Tipo de LED	SMD 2835
T [°] c (°C)	65°

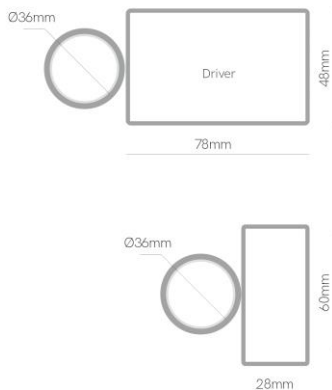


Datos ópticos

Eficiencia Óptica	480-1168 Lm
Eficacia (lm/W)	60-73 Lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	360°
R9	-
TM30(Rf)	90
TM30(Rg)	100
Grupo de Riesgo	GR0
Color de la luz	W9XX
Temperatura de color (K)	2400/2700/3000/4000K
CRI-Índice de reproducción cromática	>90
Cromaticidad (CIE 1931)	
Estabilidad cromática	3 ·SDCM(MacAdam)

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	OPCION 230VAC o 24VDC
Frecuencia (Hz)	-
Power (W)	8-16W
Control	230VAC-ON/OFF / 24VDC CASAMBI/TUYA/DALI/PUSH
Clase de aislamiento eléctrico	II/III
Factor de potencia	230VAC >0,9
Longitud x Ancho x Altura (mm)	(400/600/800)x68x70 mm
Peso del artículo (kg)	-
Peso total (kg)	-
Vida útil (h)	50000 h
Garantía (años)	5 Años
Mantenimiento del flujo luminoso (LxBy)	L80 / B10



EU Energy Label

