

Linear G3

30W/43W/60W/80W



- Iluminación Lineal para Pistas de Tenis – Óptica P70
- Sin sombras, sin deslumbramiento, sin luz trasera
- Iluminación suave y con alta uniformidad
- Un solo modelo de óptica para todas las pistas → menos stock, menos costes
- Luz polarizada para máxima uniformidad y niveles de lux óptimos
- Instalación sencilla: no requiere postes extra ni maquinaria pesada

NORMAS/CERTIFICADOS

- | | |
|--------------------|----------------|
| ◀ EN IEC 60598-1 | ◀ EN 61000-3-3 |
| ◀ EN IEC 60598-2-1 | ◀ EN IEC 62031 |
| ◀ EN 55015 | ◀ EN 62493 |
| ◀ EN 61547 | ◀ IEC TR 62778 |
| ◀ EN IEC 61000-3-2 | |

SILVAIR

 **Bluetooth**

CASAMBI



Linear G3



Datos del producto

Información general

Tipo de motor de fuente de luz	LED
DRIVER	Lifud
Vida útil	L70B10>108.000horas Evaluaciones de mantenimiento ligero a TM-21 basadas en datos LM-80.
Garantía	5 años

Operación y electricidad

Voltaje / Frecuencia	100-277 V, 50 ~ 60 Hz
Clase de electricidad	Clase I
Factor de potencia (a plena carga)	> 0,95
Protección contra sobretensiones	Nivel de protección contra sobretensiones de la luminaria hasta 1 kV en modo diferencial y 2 kV en modo común. SPD de 6 kV (opcional).

Controles y atenuación

Funciones	Regulación 1-10 V, PWM, Triac (opcional). DALI (opcional).
Dspositivos	NA
Cables	Cable 3x2,5 mm ² con conector hembra, longitud 0,2 m. Cable 3x2,5 mm ² con conector macho, longitud 0,2 m.

Mantenimiento y montaje

Métodos de instalación	Montaje en superficie
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> Cable de entrada con conector hembra Cable de entrada con conector macho Cable de conexión, un lado con conector macho y el otro con conector hembra

Técnico ligero

Eficacia luminosa (nominal) (nominal)	150lm/w 30W/43W/60W/80W
Potencia	
Flujo luminoso	4500/6450/9000/12000LM
Relación de salida de luz ascendente (ULR)	Entre 0.00% and 0.35%
Protección general contra la entrada	Luminaire: IP65 (EN IEC 60598-1)
Protección contra impactos	IK08 (IEC 62262)
Índice de reproducción cromática (IRC)	>70
Temperatura de color del LED	3000K/4000K/5000K/5700K/6500K
Tipo de cubierta óptica	Asimetrico P70
Distribuciones fotométricas	
Distorsión armónica total	15% (220 Vca/50 Hz, carga completa, 25 °C)
Elipse de McAdam	≤5
Rango de temperatura ambiente	- 40~+45°C

Carcasa

Material de la carcasa	AL 6063
Material óptico	PC
Color de la carcasa	RAL9006

Accesorio

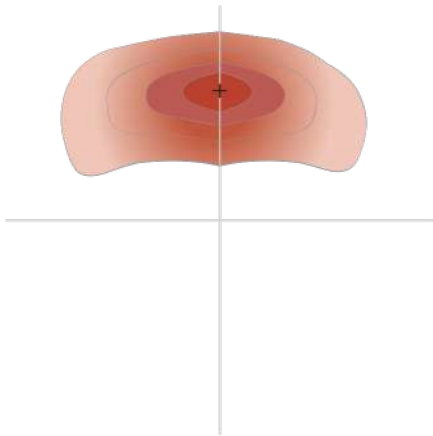
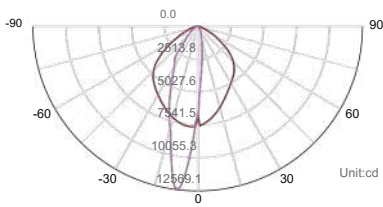


Cable con conector macho/hembra

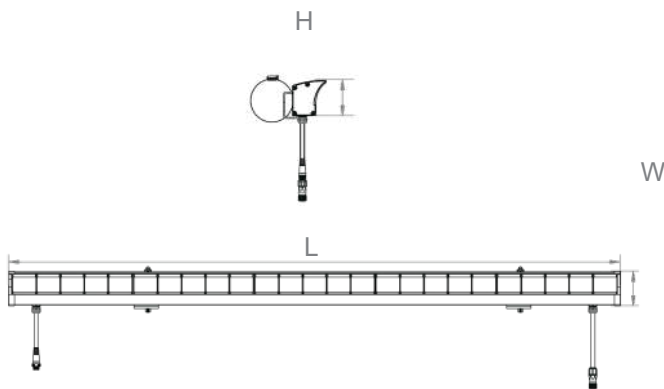
Linear G3



Ángulo de distribución de la luz



Paquete



Linear G3



Modelo	Dimensión (mm)			Caja exterior (mm)			CANTIDAD/ CTN	Peso Neto (kg)	Peso Bruto (kg)
	L	W	H	L	W	H			
TC030TU5J-PL	1516	117	83	1570	325	385	4	19.60	26.00
TC043TU5J-PL	1516	117	83	1570	325	385	4	19.60	26.00
TC060TU5J-PL	1516	117	83	1570	325	385	4	19.60	26.00
TC080TU5J-PL	1516	117	83	1570	325	385	4	19.60	26.00



Cantidad	Modelo	CANTIDAD/ Contenedor
20GP	30W	480PCS
20GP	43W	480PCS
20GP	60W	480PCS
20GP	80W	480PCS



Container	Modelo	CANTIDAD/ Contenedor
40GP	30W	1000PCS
40GP	43W	1000PCS
40GP	60W	1000PCS
40GP	80W	1000PCS

Campo de aplicación

