



Luminaria de pie Falcon

- NUEVO: Disponible en versión Smart Tunable White (2700-6500K)
- Moderna luminaria de pie con distribución de luz directa/indirecta
- Luz extremadamente confortable (UGR < 16)
- Elegante control por botón táctil en el poste
- Sensor de movimiento y crepuscular integrado
- Alta eficacia de 125 lm/w
- Control mediante Smart App, posibilidad de conexión a sensores inteligentes



Especificaciones

Código artículo	Descripción de artículo	Equivalente a (W)	Potencia (W)	Lumen	Eficacia (lm/W)	CCT (K)	Peso Neto (kg/pc)	
Smart								
523003011100	LEDFalcon-P 100W-BLE2-840	3x PL-L 55W	100	12500	125	4000	19	€0,90
Tunable White/Smart								
523024002100	LEDFalcon-P 100W-BLE2-TW	3x PL-L 55W	100	12500	125	2700 - 6500	19.8	€0,90

Especificaciones técnicas	
Vida útil (L70)	100,000 h
Vida útil (L80)	70,000 h
Ciclos de encendido/apagado	100,000
Consistencia del color (SDCM)	4 / 3
Regulabilidad	BLE2 / Touch Dim
Tipo de sensor	Detección de movimiento luz diurna (MD)
Tecnología de sensor	Microwave (MW)
Ángulo del haz de luz	130° up / 120° down
Color de la carcasa	Blanco RAL9003
Número RAL	O 9003
IRC	> 80
UGR	≤ 16
Clase de protección	I
Grupo de riesgo (EN 62471)	RG0
Controlador incluido	Sí
Prueba de filamento	650°C
Tasa de fallo del controlador (con 5.000 horas)	< 1%
Factor de potencia	> 0.9

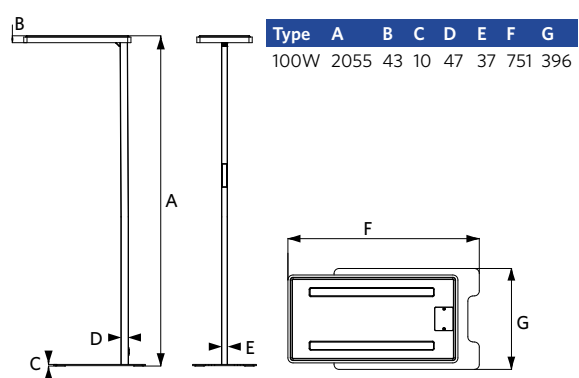
Suministro eléctrico	
Frecuencia	50 - 60 Hz
Voltaje AC	220 - 240 V
Voltaje de entrada CC	No
Longitud de cable 230 V	3 m

Propiedades mecánicas	
Material óptico	PMMA
Material de cierre	Policarbonato

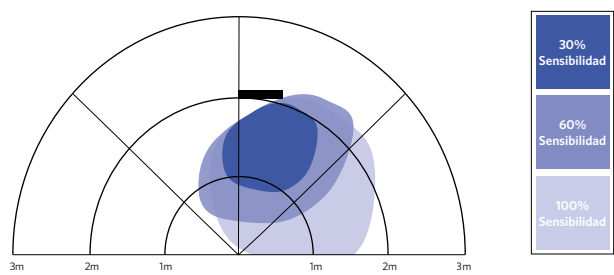
Condiciones ambientales	
Temperatura operativa	-10 ~ 45°C
Temperatura de aplicación	25°C
Entorno de almacenamiento	-25 ~ 50°C



Esquema de dimensiones (mm)



Sensores de movimiento



Luminaria de pie

Productos destacados

