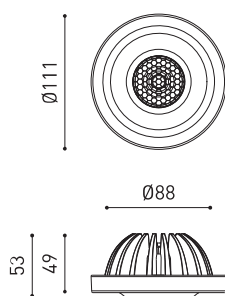




## Dimensiones



## Premios



Nombre	LARK111 H.COMB 12W 18° DIM DALI/PUSH 4000K W
Referencia	A2532112W
Color	Blanco Mate
RAL	9016
Categoría	LAMPS
Tipo	LED
Flujo luminoso	1520 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI>90
Potencia	12 W
Corriente	350 mA
Eficacia	127 lm/W
Horas de vida del LED	L90B10 >55.000h
Eficiencia energética	E
Flujo luminoso neto	1398 lm
Eficiencia lumínica	92%
Ángulo del haz de luz	18°
Driver	Incluido - Conexión rápida
Potencia del sistema	14,35 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	DALI / Push - Otros DIM, consultar
Control inalámbrico	Consultar
Alimentación de emergencia	Consultar
Peso	385 g
Peso con embalaje	455 g
Dimensiones embalaje	149 x 131 x 68 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio

### PRODUCTO

### FUENTE DE LUZ

### LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

### LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

### OTROS DATOS



La lámpara LED de 111mm con la mejor combinación de diseño y prestaciones. Su reducido tamaño le permite ser instalada en casi cualquier luminaria del mercado. Premiada por su diseño, combine sus terminaciones de color con los acabados de la luminaria y obtenga espectaculares decoraciones. Con driver incluido.

Diagrama polar

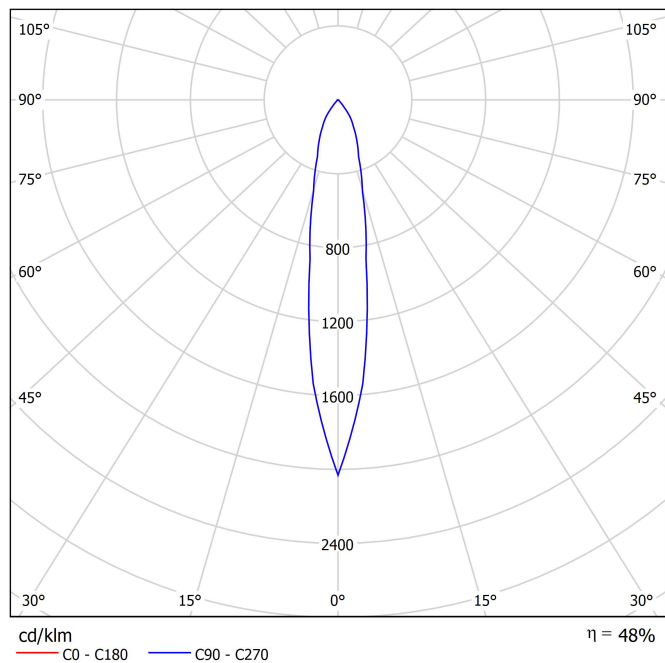
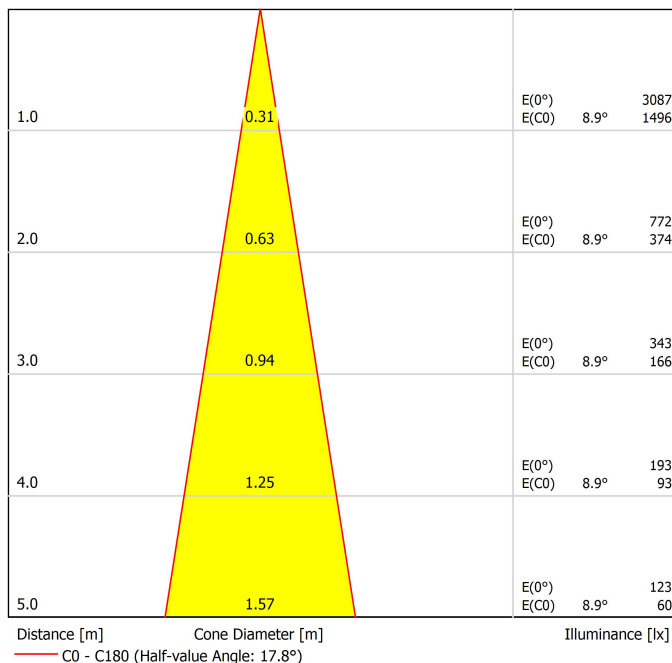


Diagrama cónico





Fuente de luz (LED) reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable (LED only) light source by an authorized professional.

Source lumineuse (LED) remplaçable par un professionnel agréé

Sorgente luminosa (LED) sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Austauschbare (LED) Lichtquelle durch einen autorisierten Fachmann



Equipo de control reemplazable por un profesional autorizado

Replaceable control gear by an authorized professional

Dispositif de commande remplaçable par un professionnel agréé

Alimentatore sostituibile da parte di un professionista autorizzato

Auswechselbares Betriebsgerät durch autorisierten Fachmann

## Instrucciones para el final de vida y la eliminación de los componentes:

### Instructions on end-of-life and component disposal:

### Instructions pour la gestion des composants en fin de vie et leur mise au rebut :

### Istruzioni per il fine vita e lo smaltimento dei componenti:

### Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



Interrumpir la alimentación del aparato  
Cut the power supply to the luminaire  
Couper l'alimentation du luminaire  
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



Quitar la(s) fuente(s) de luz para el desecho  
Remove light source(s) for disposal  
Retirer la (les) source(s) lumineuse(s) pour l'élimination  
Rimuovere la/le sorgente/e di luce per lo smaltimento  
Lichtquelle(n) zur Entsorgung entfernen



Quitar la batería para el desecho  
Remove the battery for decommissioning  
Retirer la batterie pour sa mise au rebut  
Rimuovere la batteria per la dismissione  
Die Batterie ordnungsgemäß entsorgen



Quitar el equipo de control para el desecho  
Remove control gear for disposal  
Retirer le dispositif de commande pour l'élimination  
Rimuovere l'alimentatore per lo smaltimento  
Betriebsgerät zur Entsorgung ausbauen



Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE  
Send the materials to a WEEE collection centre  
Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE  
Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE  
Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen

