



## DIMENSIONES



## PREMIOS



Nombre	LARK111 H.COMB 12W 33° DIM DALI/PUSH 3000K N
Referencia	A2532121N
Color	Negro Mate
RAL	9005
Categoría	LAMPS

## PRODUCTO

Tipo	LED
Flujo Luminoso	1500 lm
Temperatura de color	3000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	12 W
Corriente	350 mA
Eficacia	125 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 55.000h

## FUENTE DE LUZ

Flujo Luminoso Neto	1290 lm
Eficiencia Lumínica	86%
Ángulo del haz de luz	33°

## LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Driver	Incluido - Conexión rápida
Potencia del sistema	13,64 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	DALI / Push - Otros DIM, consultar

## LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

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

## OTROS DATOS

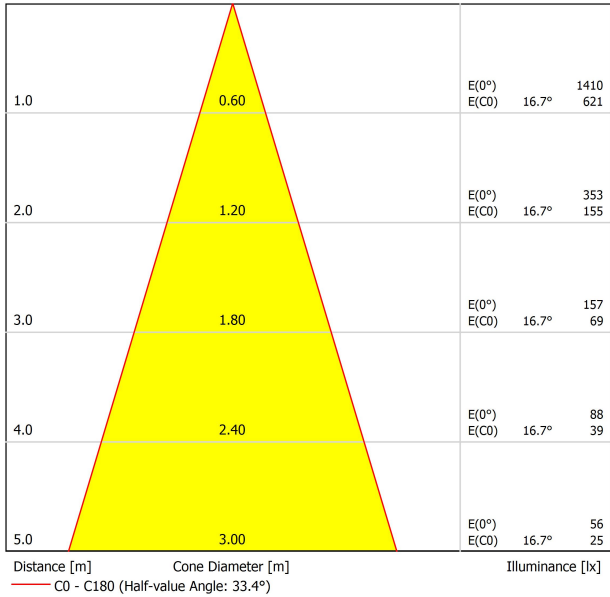


La lámpara LED de 111mm con la mejor combinación de diseño y prestaciones. Su reducido tamaño le permite ser instalada en casi cualquier luminaria del mercado. Premiada por su diseño, combine sus terminaciones de color con los acabados de la luminaria y obtenga espectaculares decoraciones. Con driver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

