



## DIMENSIONI



## PREMI



Nome	LARK111 12W 40° DIM DALI/PUSH 3000K N
Articolo	A2522121N
Colore	Nero Opaco
RAL	9005
Categoria	LAMPS

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	1500 lm
Temperatura di colore	3000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	12 W
Corrente	350 mA
Efficienza	125 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

Flusso luminoso netto	1290 lm
Efficienza luminosa	86%
Angolo del fascio di luce	40°

Driver	Incluso - Collegamento rapido
Valori di potenza del sistema	14,35 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	DALI / Push - Altri DIM, consultare

Wireless control	Consultare
Alimentazione di emergenza	Consultare
Peso	370 g
Peso compresso l'imballaggio	440 g
Dimensioni dell'imballaggio	149 x 131 x 68 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio

## PRODOTTO

Nome	LARK111 12W 40° DIM DALI/PUSH 3000K N
Articolo	A2522121N
Colore	Nero Opaco
RAL	9005
Categoria	LAMPS

## SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	1500 lm
Temperatura di colore	3000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	12 W
Corrente	350 mA
Efficienza	125 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Flusso luminoso netto	1290 lm
Efficienza luminosa	86%
Angolo del fascio di luce	40°

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver	Incluso - Collegamento rapido
Valori di potenza del sistema	14,35 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	DALI / Push - Altri DIM, consultare

## ALTRI DATI

Wireless control	Consultare
Alimentazione di emergenza	Consultare
Peso	370 g
Peso compresso l'imballaggio	440 g
Dimensioni dell'imballaggio	149 x 131 x 68 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio

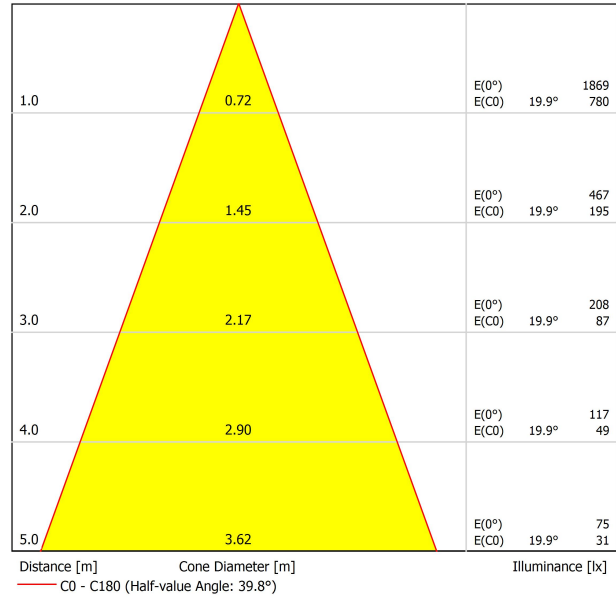


La lampada LED da 111mm con la migliore combinazione di design e prestazioni. Le sue ridotte dimensioni ne consentono l'installazione in qualsiasi zona. Premiata per il suo design, combina le terminazioni di colore con le finiture della lampada per ottenere decorazioni spettacolari. Compreso driver.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO





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

