



DIMENSIONI



PREMI



Nome	LARK111 12W 40° DIM 2700K W
Articolo	A2522020W
Colore	Bianco Opaco
RAL	9016
Categoria	LAMPS

PRODOTTO

LARK111 12W 40° DIM 2700K W

A2522020W

Bianco Opaco

9016

LAMPS

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	1440 lm
Temperatura di colore	2700 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	12 W
Corrente	350 mA
Efficienza	120 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 55.000h

SORGENTE DI LUCE

LED

1440 lm

2700 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

12 W

350 mA

120 lm/W

L90B10 > 55.000h

Flusso luminoso netto	1238 lm
Efficienza luminosa	86%
Angolo del fascio di luce	40°

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

1238 lm

86%

40°

Driver	Incluso - Collegamento rapido
Valori di potenza del sistema	14,29 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	Taglio di fase - Altri DIM, consultare

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso - Collegamento rapido

14,29 W

220V/240V

50/60 Hz

Taglio di fase - 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

ALTRI DATI

Consultare

Consultare

370 g

440 g

149 x 131 x 68 mm

1

Alluminio

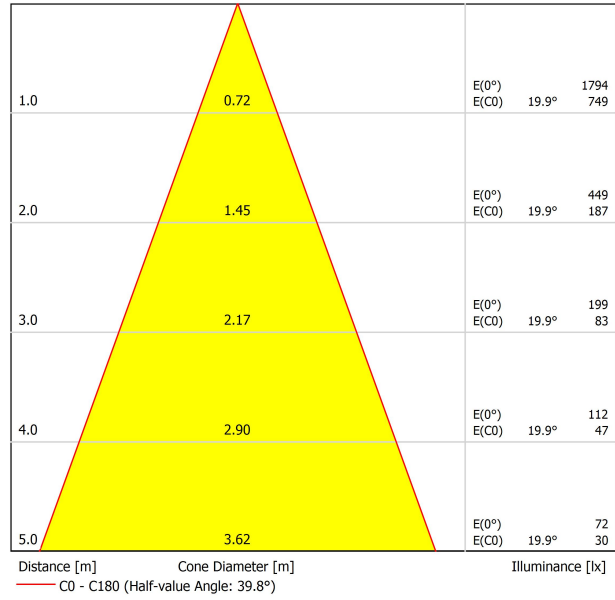


La lampada LED da 111mm con la migliore combinazione di design e prestazioni. Le sue ridotte dimensioni ne consentono l'installazione in qualsiasi zona. Premiata per il suo design, combina le terminazioni di colore con le finiture della lampada per ottenere decorazioni spettacolari. Compreso driver.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO





DRIVER

0000-73-85 DRIVER LED 18W PH.CUT CONFIG. 350mA

PHASE CUT DIMMERS TESTED FOR COMPATIBILITY:

Brand / Manufacturer	Model number	Dimming Type
Busch	2247U	Leading edge
Busch	6523 U	Leading edge
Legrand	Cat 400T	Trailing edge
Legrand	6708300%	Trailing edge
Legrand	77006200%	Trailing edge
NIKO	310-01900	Trailing edge
NIKO	310-02700	Trailing edge
NIKO	310-02800	Trailing edge
Siemens	5TC8 284	Trailing edge
Diginett	MEDM/LED Smart phase adaptive dimmer 400W	Trailing edge
Clipsal	32ELEDM	Trailing edge
Hager B&R	WBMD400LED	Trailing edge
V-PRO	250W MAX. GLS	Trailing edge
OSRAM	MCU Te250	Trailing edge
SG	LEDDIM 400	Trailing edge
ELKO	316 GLED	Leading edge
Hamilton	LEDIT-B100	Trailing edge
VLTIMATE	GU6012L	Trailing edge
SHUTTLE	SDIM-T-LED500W	Leading edge
RADIANT	LEDDIMO4-500W	Trailing edge
GIRA	238500%	Trailing /Leading edge
JUNG	122400%	Trailing /Leading edge

THE PARTICULAR CONDITIONS OF EACH INSTALLATION AND THE SPECIFICATIONS AND CONDITIONS OF USE OF EACH REGULATOR, MAY DIFFER FROM THOSE CONSIDERED IN THE COMPATIBILITY TESTING, AND AFFECT ITS PERFORMANCE IN SAID INSTALLATION.

FOR MORE INFO, PLEASE CONSULT



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

