



DIMENSIONES



Nombre	MOTOR LARK CITIZEN 7.5W 2700K 38° +DRIVER DIM DALI/PUSH +BOX
Referencia	04340104
Categoría	LAMPS

PRODUCTO

Tipo	LED
Flujo Luminoso	950 lm
Temperatura de color	2700 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI>80
Potencia	7,5 W
Corriente	200 mA
Eficacia	127 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 >55.000h

FUENTE DE LUZ

Flujo Luminoso Neto	874 lm
Eficiencia Luminica	92%
Ángulo del haz de luz	38°

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Driver	Incluido - Conexión rápida
Potencia del sistema	8,52 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	100 g
Peso con embalaje	125 g
Dimensiones embalaje	52 x 52 x 51mm
Unidades por embalaje	1

OTROS DATOS



Las lámparas LED de 50mm de más calidad y con las mejores prestaciones tienen una marca: Lark. Con opción dimable y un destacado flujo lumínico.

DIAGRAMA POLAR

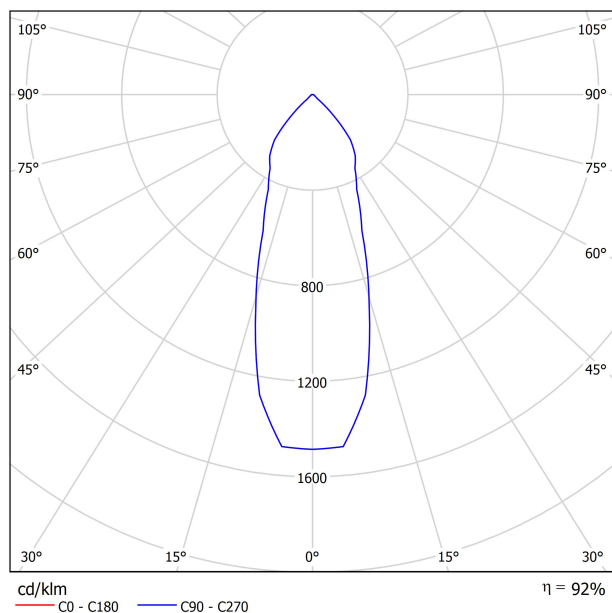


DIAGRAMA CÓNICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
ρ Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
ρ Walls		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
ρ Floor		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Room Size X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis				
2H	2H	13.0	13.8	13.3	14.0	14.2	13.0	13.8	13.3	14.0	14.2
	3H	14.1	14.8	14.4	15.1	15.3	14.1	14.8	14.4	15.1	15.3
	4H	14.8	15.5	15.1	15.7	16.0	14.8	15.5	15.1	15.7	16.0
	6H	15.8	16.4	16.1	16.7	17.0	15.8	16.4	16.1	16.7	17.0
	8H	16.4	17.0	16.8	17.3	17.6	16.4	17.0	16.8	17.3	17.6
	12H	17.2	17.8	17.6	18.1	18.4	17.2	17.8	17.6	18.1	18.4
4H	2H	13.3	14.0	13.6	14.2	14.5	13.3	14.0	13.6	14.2	14.5
	3H	14.7	15.2	15.0	15.5	15.9	14.7	15.2	15.0	15.5	15.9
	4H	15.6	16.1	16.0	16.4	16.8	15.6	16.1	16.0	16.4	16.8
	6H	16.9	17.3	17.3	17.7	18.0	16.9	17.3	17.3	17.7	18.0
	8H	17.7	18.1	18.1	18.5	18.9	17.7	18.1	18.1	18.5	18.9
	12H	18.7	19.0	19.1	19.4	19.8	18.7	19.0	19.1	19.4	19.8
8H	4H	16.0	16.4	16.5	16.8	17.2	16.0	16.4	16.5	16.8	17.2
	6H	17.6	17.9	18.1	18.3	18.8	17.6	17.9	18.1	18.3	18.8
	8H	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8	18.6	18.9	19.1	19.3	19.8
	12H	19.9	20.1	20.4	20.6	21.1	19.9	20.1	20.4	20.6	21.1
12H	4H	16.2	16.5	16.6	16.9	17.3	16.2	16.5	16.6	16.9	17.3
	6H	17.9	18.1	18.3	18.5	19.0	17.9	18.1	18.3	18.5	19.0
	8H	19.0	19.2	19.5	19.7	20.2	19.0	19.2	19.5	19.7	20.2
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H		+2.2 / -3.6					+2.2 / -3.6				
S = 1.5H		+3.9 / -4.2					+3.9 / -4.2				
S = 2.0H		+5.8 / -4.7					+5.8 / -4.7				
Standard table		BK01					BK01				
Correction Summand		5.2					5.2				
Corrected Glare Indices referring to 950lm Total Luminous Flux											



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

