



DIMENSIONI



Nome	MOTOR LARK CITIZEN 7.5W 4000K 38° +DRIVER DIM DALI/PUSH +BOX
Articolo	04340106
Categoria	LAMPS

PRODOTTO

MOTOR LARK CITIZEN 7.5W 4000K 38° +DRIVER DIM DALI/PUSH +BOX

04340106

LAMPS

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	1030 lm
Temperatura di colore	4000 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 2
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI>80
Potenza	7,5 W
Corrente	200 mA
Efficienza	137 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 >55.000h

SORGENTE DI LUCE

LED

1030 lm

4000 K

MacAdam Step 2

CRI>80

7,5 W

200 mA

137 lm/W

L90B10 >55.000h

Flujo Luminoso Neto	948 lm
Efficienza luminosa	92%
Angolo del fascio di luce	38°

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

948 lm

92%

38°

Driver	Incluso - Collegamento rapido
Valori di potenza del sistema	8,52 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	DALI / Push - Altri DIM, consultare

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso - Collegamento rapido

8,52 W

220V/240V

50/60 Hz

DALI / Push - Altri DIM, consultare

Wireless control	Consultare
Alimentazione di emergenza	Consultare
Peso	100 g
Peso compresso l'imballaggio	125 g
Dimensioni dell'imballaggio	52 x 52 x 51mm
Unità per imballaggio	1

ALTRI DATI

Consultare

Consultare

100 g

125 g

52 x 52 x 51mm

1



La lampada LED da 50mm di maggiore qualità e dalle migliori prestazioni ha una marca: Lark. Con opzione dimmerabile e un flusso luminoso di rilievo.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE



DIAGRAMMA CONICO



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	13.3	14.1	13.5	14.3	14.5	13.3	14.1	13.5	14.3	14.5	
	3H	14.4	15.1	14.7	15.3	15.6	14.4	15.1	14.7	15.3	15.6	
	4H	15.1	15.7	15.4	16.0	16.3	15.1	15.7	15.4	16.0	16.3	
	6H	16.1	16.7	16.4	17.0	17.2	16.1	16.7	16.4	17.0	17.2	
	8H	16.7	17.3	17.0	17.6	17.9	16.7	17.3	17.0	17.6	17.9	
	12H	17.5	18.1	17.9	18.4	18.7	17.5	18.1	17.9	18.4	18.7	
4H	2H	13.6	14.2	13.9	14.5	14.8	13.6	14.2	13.9	14.5	14.8	
	3H	15.0	15.5	15.3	15.8	16.1	15.0	15.5	15.3	15.8	16.1	
	4H	15.9	16.4	16.3	16.7	17.1	15.9	16.4	16.3	16.7	17.1	
	6H	17.2	17.6	17.6	17.9	18.3	17.2	17.6	17.6	17.9	18.3	
	8H	18.0	18.3	18.4	18.7	19.1	18.0	18.3	18.4	18.7	19.1	
	12H	19.0	19.3	19.4	19.7	20.1	19.0	19.3	19.4	19.7	20.1	
8H	4H	16.3	16.7	16.7	17.1	17.5	16.3	16.7	16.7	17.1	17.5	
	6H	17.9	18.2	18.4	18.6	19.1	17.9	18.2	18.4	18.6	19.1	
	8H	18.9	19.2	19.4	19.6	20.1	18.9	19.2	19.4	19.6	20.1	
	12H	20.2	20.4	20.7	20.8	21.3	20.2	20.4	20.7	20.8	21.3	
12H	4H	16.4	16.8	16.9	17.2	17.6	16.4	16.8	16.9	17.2	17.6	
	6H	18.1	18.4	18.6	18.8	19.3	18.1	18.4	18.6	18.8	19.3	
	8H	19.3	19.5	19.8	19.9	20.4	19.3	19.5	19.8	19.9	20.4	
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 1030lm 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

