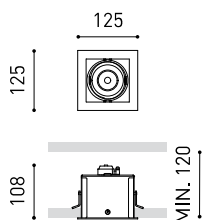




DIMENSIONI



ACCESSORI



LARK

PRODOTTO

Nome	ORBITAL MINI 1 LARK W
Articolo	A1961100W
Colore	Bianco Opaco
RAL	9016
Categoria	CEILING RECESSED

SORGENTE DI LUCE

Tipo	LARK EXCL
Potenza	Max 1 X 7,5 W
Ore di vita del LED	L80B10 >60.000h

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver	Esclusi
Tensione	220V/240V
Regolazione	No Dim / DALI / Push / Taglio di fase
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>


ALTRI DATI



Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Alimentazione di emergenza	Consultare
Misure di incasso	113 x 113 mm
Angolo di oscillazione	X30° Y30°
Peso	650 g
Peso compresso l'imballaggio	795 g
Dimensioni dell'imballaggio	167 x 154 x 154 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio



Orbital Mini è un apparecchio di illuminazione ad incasso in grado di dirigere il suo fascio a un angolo fino a 30 gradi per asse. Versatile, funzionale e, grazie alle sue piccole dimensioni, molto discreto ed elegante.



		P	CCT	I	Flux	Flux Out	LOR
LARK	0434-00-96	5W	2700K	140mA	700Lm	644Lm	92%
	0434-00-05	5W	3000K	140mA	730Lm	672Lm	92%
	0434-00-19	5W	4000K	140mA	750Lm	690Lm	92%
	0434-01-02	7,5W	2700K	200mA	950Lm	874Lm	92%
	0434-00-09	7,5W	3000K	200mA	1000Lm	920Lm	92%
	0434-00-17	7,5W	4000K	200mA	1030Lm	948Lm	92%
 PHASE CUT *	0434-01-03	7,5W	2700K	200mA	950Lm	874Lm	92%
	0434-00-15	7,5W	3000K	200mA	1000Lm	920Lm	92%
	0434-00-18	7,5W	4000K	200mA	1030Lm	948Lm	92%
 DALI PUSH *	0434-01-04	7,5W	2700K	200mA	950Lm	874Lm	92%
	0434-01-05	7,5W	3000K	200mA	1000Lm	920Lm	92%
	0434-01-06	7,5W	4000K	200mA	1030Lm	948Lm	92%

 | 220-240 V~ |  CRI>80 | > 60.000 h L90B10

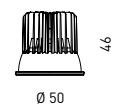
 MacAdam Step 2

 INCL

 FAST | CONNEX

 38°

Lark



* OTHER DIM OPTIONS PLEASE CONSULT

 &  » 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

