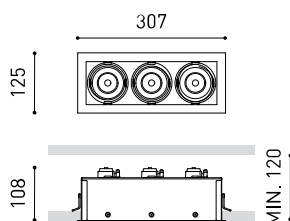




Dimensiones



Accesorios



LARK

Nombre	ORBITAL MINI 3 LARK W
Referencia	A1963100W
Color	Blanco Mate
RAL	9016
Categoría	CEILING RECESSED
Tipo	LARK EXCL
Potencia	Max 3 X 7,5 W
Horas de vida del LED	L80B10 >60.000h
Driver	Excluido
Tensión	220V/240V
Regulación	No Dim / DALI / Push / Recorte de Fase
Clase de seguridad eléctrica	<input type="checkbox"/>
Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Alimentación de emergencia	Consultar
Medidas de empotramiento	113 x 295 mm
Ángulo de basculación	X30° Y30°
Peso	1365 g
Peso con embalaje	1560 g
Dimensiones embalaje	345 x 154 x 154 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio

PRODUCTO

ORBITAL MINI 3 LARK W

A1963100W

Blanco Mate

9016

CEILING RECESSED

FUENTE DE LUZ

LARK | EXCL

Max 3 X 7,5 W

L80B10 >60.000h

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Excluido

220V/240V

No Dim / DALI / Push / Recorte de Fase



OTROS DATOS

IP20

Consultar

Consultar

113 x 295 mm

X30° Y30°

1365 g

1560 g

345 x 154 x 154 mm

1

Aluminio



Orbital Mini es una luminaria empotrada capaz de dirigir su haz en un ángulo de hasta 30 grados por eje. Versátil, funcional y -por su pequeño tamaño- muy discreta y elegante.



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



PHASE CUT *



DALI | PUSH *

220 V~ | CRI>80 | L90B10 >55.000h

* OTHER DIM OPTIONS PLEASE CONSULT



MacAdam Step 2



INCL



FAST | CONNEC



38°



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 de 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

