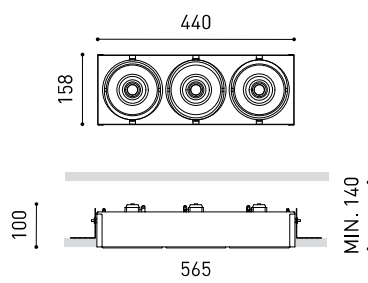




DIMENSIONS



ACCESSOIRES



LARK 111

PRODUIT

Nom	ORBITAL TRIMLESS 3 LARK111 W
Référence	A0101306W
Coleur	Blanc Mat
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED

SOURCE DE LUMIÈRE

Type	LARK 111 EXCL
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Puissance	Max 3 X 12 W
Durée de vie de la LED	L90B10 >55.000h

LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Driver	Exclu
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	Non Dim / DALI / Push / Coupure de phase
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>

D'AUTRES DONNÉES

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veillez consulter
Alimentation d'urgence	Veillez consulter
Dimensions d'encastrement	166 x 450 mm
Angle de basculement	X35° Y35°
Poids	2600 g
Poids avec emballage	2840,7 g
Dimensions de l'emballage	475 x 190 x 170 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium



Combinez les couleurs du boîtier intérieur d'Orbital Trimless avec les finitions de notre lampe Lark-111 et obtenez un cardan encastrable intégré dans l'esthétique du design intérieur de votre projet de logement, de commerce, d'hôtel ou de restaurant.



Lark-111



Lark-111 · HONEYCOMB LOUVER



reddot design award
winner 2014



Lark-111					P	CCT	Beam	I	Flux	Flux Out	LOR
PHASE CUT *	A25	⊗	-10-10-	W N	6,5W	2700K	19°	200mA	900Lm	828Lm	92%
	A25	⊗	-10-11-	W N	6,5W	3000K	19°	200mA	940Lm	865Lm	92%
	A25	⊗	-10-12-	W N	6,5W	4000K	19°	200mA	950Lm	874Lm	92%
	A25	⊗	-10-20-	W N	6,5W	2700K	40°	200mA	900Lm	774Lm	86%
	A25	⊗	-10-21-	W N	6,5W	3000K	40°	200mA	940Lm	808Lm	86%
	A25	⊗	-10-22-	W N	6,5W	4000K	40°	200mA	950Lm	817Lm	86%
	A25	⊗	-20-10-	W N	12W	2700K	19°	350mA	1440Lm	1325Lm	92%
	A25	⊗	-20-11-	W N	12W	3000K	19°	350mA	1500Lm	1380Lm	92%
	A25	⊗	-20-12-	W N	12W	4000K	19°	350mA	1520Lm	1398Lm	92%
	A25	⊗	-20-20-	W N	12W	2700K	40°	350mA	1440Lm	1238Lm	86%
PHASE CUT *	A25	⊗	-20-21-	W N	12W	3000K	40°	350mA	1500Lm	1290Lm	86%
	A25	⊗	-20-22-	W N	12W	4000K	40°	350mA	1520Lm	1307Lm	86%
	A25	⊗	-21-10-	W N	12W	2700K	19°	350mA	1440Lm	1325Lm	92%
	A25	⊗	-21-11-	W N	12W	3000K	19°	350mA	1500Lm	1380Lm	92%
DALI I PUSH *	A25	⊗	-21-12-	W N	12W	4000K	19°	350mA	1520Lm	1398Lm	92%
	A25	⊗	-21-20-	W N	12W	2700K	40°	350mA	1440Lm	1238Lm	86%
	A25	⊗	-21-21-	W N	12W	3000K	40°	350mA	1500Lm	1290Lm	86%
	A25	⊗	-21-22-	W N	12W	4000K	40°	350mA	1520Lm	1307Lm	86%
	A25	⊗	-21-22-	W N	12W	4000K	40°	350mA	1520Lm	1307Lm	86%



220
240V~



CRI>90 | L80B10
> 60.000h



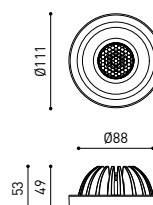
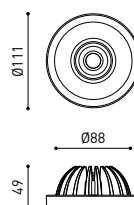
⊗ OPTIONS

2	Lark-111
3	Lark-111 Honeycomb**

* OTHER DIM OPTIONS PLEASE CONSULT | ** Honeycomb affects lighting parameters

Lark-111

Lark-111 · HONEYCOMB LOUVER



COLOUR | W □ RAL 9016 | N ■ RAL 9005 | MATERIAL | AL

Bluetooth & Zigbee » PLEASE CONSULT

Calle N · Pol. Ind. EL OLIVERAL
46394 Ribarroja del Turia · Valencia (Spain)
Tel. +34 961 667 207 · Fax +34 961 667 054
info@arkoslight.com · www.arkoslight.com





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

