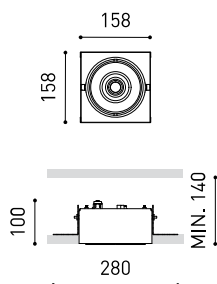




DIMENSIONES



ACCESORIOS



LARK 111

PRODUCTO

| | |
|------------|------------------------------|
| Nombre | ORBITAL TRIMLESS 1 LARK111 N |
| Referencia | A0101103N |
| Color | Negro Mate |
| RAL | 9005 |
| Categoría | CEILING RECESSED |

FUENTE DE LUZ

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Tipo | LARK 111 EXCL |
| Estabilidad cromática | MacAdam Step 2 |
| Potencia | Max 1 X 12 W |
| Horas de Vida del LED | L90B10 >55.000h |

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

| | |
|------------------------------|--|
| Driver | Excluido |
| Tensión | 220V/240V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Regulación | No Dim / DALI / Push / Recorte de Fase |
| Clase de seguridad eléctrica | <input type="checkbox"/> |

OTROS DATOS

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Estanqueidad | IP20 |
| Control inalámbrico | Consultar |
| Alimentación de emergencia | Consultar |
| Medidas de empotramiento | 166 x 166 mm |
| Ángulo de basculación | X35° Y35° |
| Peso | 1400 g |
| Peso con embalaje | 1547,6 g |
| Dimensiones embalaje | 190 x 190 x 120 mm |
| Unidades por embalaje | 1 |
| Materiales | Aluminio |



Combine los colores de la caja interior de Orbital Trimless con los acabados de nuestra lámpara Lark-111 y obtenga un cardán de empotramiento que forme parte de la estética del diseño interior de su proyecto de vivienda, comercio, hotel o restaurante.



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% |
| | 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% |
| DALI PUSH * | A25 ☉ -21-10- W N | 12W | 2700K | 19° | 350mA | 1440Lm | 1325Lm | 92% |
| | A25 ☉ -21-11- W N | 12W | 3000K | 19° | 350mA | 1500Lm | 1380Lm | 92% |



220
240V~



CRI>90

L80B10
> 60.000h



FAST | CONNec



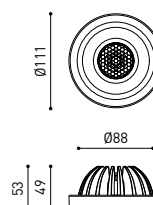
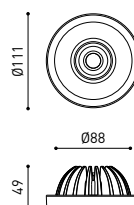
☉ OPTIONS

| | |
|---|----------------------|
| 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

