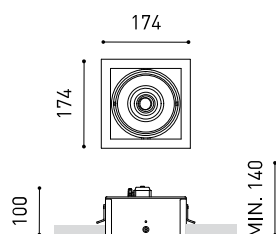




DIMENSIONI



ACCESSORI



LARK 111

PRODOTTO

| | |
|-----------|---------------------|
| Nome | ORBITAL 1 LARK111 W |
| Articolo | A0101101W |
| Colore | Bianco Opaco |
| RAL | 9016 |
| Categoria | CEILING RECESSED |

SORGENTE DI LUCE

| | |
|---------------------|-----------------|
| Tipo | LARK 111 EXCL |
| Stabilità cromatica | MacAdam Step 2 |
| Potenza | Max 1 X 12 W |
| Ore di vita del LED | L90B10 >55.000h |

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Driver | Esclusi |
| Tensione | 220V/240V |
| Frequenza | 50/60 Hz |
| 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 | 162 x 162 mm |
| Angolo di oscillazione | X35° Y35° |
| Peso | 1000 g |
| Peso compresso l'imballaggio | 1147,6 g |
| Dimensioni dell'imballaggio | 190 x 190 x 120 mm |
| Unità per imballaggio | 1 |
| Materiali | Alluminio |



L'illuminazione cardan essenziale per lampade da 111mm. Combinata con la nostra lampada Lark-111, per ottenere un LED di massima qualità e dall'estetica imponente.



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% |
| PHASE CUT * | 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% |
| DALI I PUSH * | 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% |
| DALI I PUSH * | 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% |



220
240V~



CRI>90

L80B10
> 60.000h

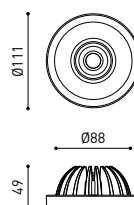


⊗ OPTIONS

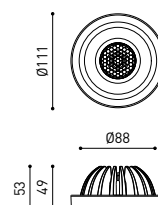
| | |
|---|----------------------|
| 2 | Lark-111 |
| 3 | Lark-111 Honeycomb** |

* 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

