



## DIMENSIONES



## ACCESORIOS



HIGH CHROMATIC LED

ANTI-GLARE HONEYCOMB  
LOUVER

ELLIPTICAL REFRACTOR



BEAM MIXER DIFFUSER

## PREMIOS



|            |                                       |
|------------|---------------------------------------|
| Nombre     | ZEN TUBE SURFACE 3 FLOOD 42° 4000K NT |
| Referencia | A2841332NT                            |
| Color      | Negro Texturado                       |
| RAL        | 9005                                  |
| Categoría  | SURFACE                               |

## PRODUCTO

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Tipo                             | LED                         |
| Flujo Luminoso                   | 3240 lm                     |
| Temperatura de color             | 4000 K - Otros K, consultar |
| Estabilidad cromática            | MacAdam Step 2              |
| Índice de reproducción cromática | CRI > 90                    |
| Potencia                         | 23 W                        |
| Corriente                        | 700 mA                      |
| Eficacia                         | 141 lm/W                    |
| Horas de Vida del LED            | L90B10 > 55.000h            |

## FUENTE DE LUZ

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Eficiencia Lumínica   | 90% |
| Ángulo del haz de luz | 42° |

## LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Driver                       | Incluido                 |
| Potencia del sistema         | 27,06 W                  |
| Tensión                      | 220V/240V                |
| Frecuencia                   | 50/60 Hz                 |
| Regulación                   | No Dim                   |
| Clase de seguridad eléctrica | <input type="checkbox"/> |

## LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

|                       |                                 |
|-----------------------|---------------------------------|
| Estanqueidad          | IP20                            |
| Ángulo de basculación | 270°                            |
| Ángulo de giro        | 355°                            |
| Peso                  | 1000 g                          |
| Peso con embalaje     | 1241 g                          |
| Dimensiones embalaje  | 288,5 x 188,5 x 126 mm          |
| Unidades por embalaje | 1                               |
| Materiales            | Aluminio / Cristal Transparente |

## OTROS DATOS

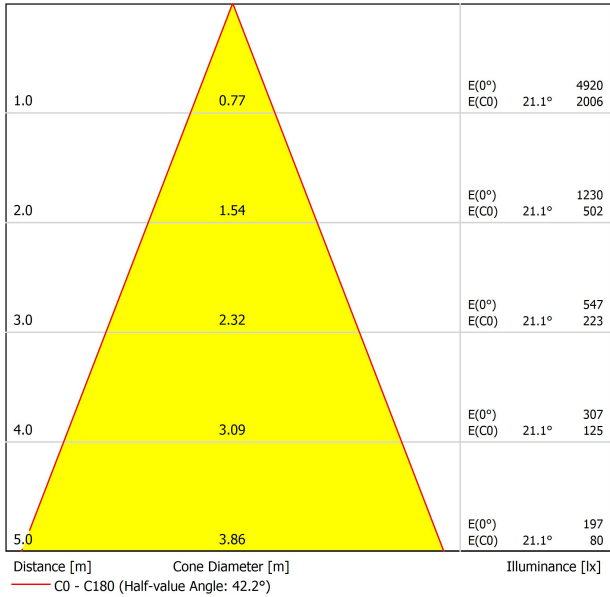


El cuerpo cilíndrico de Zen Tube Surface convierte a este proyector en una luminaria perfecta para aplicaciones de superficie. Distinga su espacio con una pieza de diseño, llena de señas de calidad como su pequeño espejo, sus detalles cromados y su atractivo acabado texturizado.

DIAGRAMA POLAR



DIAGRAMA CÓNICO



# LED DE ALTA CROMATICIDAD

ARKOSLIGHT®

PARA PRESENTACIÓN COMERCIAL DE PRODUCTO

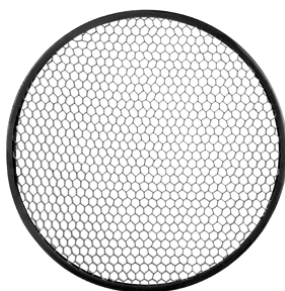
| Vivid Model<br>Colour Temperature | 2700K | 3000K | 3500K | 4000K | Light Pink |
|-----------------------------------|-------|-------|-------|-------|------------|
| 📖 Reading                         |       |       | •     | •     |            |
| 🥗 Fruits & Vegetables             |       | •     | •     |       |            |
| 🍰 Bakery                          | •     |       |       |       |            |
| 👤 Retail                          |       | •     | •     |       |            |
| 💄 Cosmetics                       |       |       | •     | •     |            |
| 🥩 Meat                            |       |       |       |       | •          |
| 🐟 Fish                            |       |       |       | •     |            |
| 🐠 Seafood                         |       |       |       | •     | •          |



Arkoslight ofrece en algunos de sus productos la posibilidad de dotarlos de un LED especial para iluminación orientada a la promoción visual de bienes y productos con finalidad comercial.

Se trata de un LED de alta cromaticidad que persigue destacar los tonos que favorecen la percepción psicológica positiva del objeto iluminado.

Esta fuente de luz LED especial ofrece una paleta de colores más atractiva e intensa, por encima de lo que lo hace un LED convencional. Esto se consigue gracias a la configuración del LED bajo un "parámetro especial de saturación" que consigue que los colores y la textura de los objetos se muestren más atractivos dentro del espectro de luz visible. Para ello se selecciona, en cada caso, el diodo pertinente y su fósforo de recubrimiento específico.



| PRODUCT                   |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| Model                     | Anti-glare Honeycomb Louver |
| Reference                 | 07020200                    |
| Category                  | Accessories                 |
| NO SE VENDE POR SEPARADO. |                             |



Accesorio formado por una parrilla en forma de panel de abeja para reducir el deslumbramiento y la incidencia directa de los rayos en la visión.



|           | PRODUCT              |
|-----------|----------------------|
| Model     | Elliptical Refractor |
| Reference | 07000800             |
| Category  | Accessories          |

NO SE VENDE POR SEPARADO.

Lente que reformula el haz de luz para conseguir una forma elíptica a través de la refracción de la luz en su cristal óptico.



| PRODUCT   |                     |
|-----------|---------------------|
| Model     | Beam Mixer Diffuser |
| Reference | 08050200            |
| Category  | Accessories         |

NO SE VENDE POR SEPARADO.

El difusor homogeneizador del haz de luz suaviza las distorsiones en la emisión de la luz provocadas por las lentes parabólicas, Fresnel o colimadores TIR, sin generar un alargamiento significativo del haz.

Su diseño exclusivo consigue una homogeneización de la luz excelente en planos lejanos y una mezcla cromática con una extraordinaria luminosidad axial. Comparado con los difusores tradicionales, mantiene una mayor intensidad de candelas en el centro del haz (CBPC) y disminuye el antiestético efecto de "campos de luz" en ángulos amplios.



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

