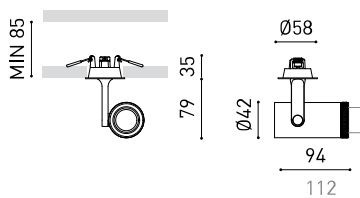




## DIMENSIONES



## ACCESORIOS



HIGH CHROMATIC LED

## PREMIOS

PREMIO  
ADCV 2019  
ORO



|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| Nombre     | PLUS MINI RECESSED DIM DALI 4000K NT |
| Referencia | A3280022NT                           |
| Color      | Negro Texturado                      |
| RAL        | 9005                                 |
| Categoría  | CEILING RECESSED                     |

## PRODUCTO

Nombre  
Referencia  
Color  
RAL  
Categoría

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Tipo                             | LED              |
| Flujo Luminoso                   | 680 lm           |
| Temperatura de color             | 4000 K           |
| Estabilidad cromática            | MacAdam Step 2   |
| Índice de reproducción cromática | CRI > 90         |
| Potencia                         | 6,5 W            |
| Corriente                        | 700 mA           |
| Eficacia                         | 105 lm/W         |
| Horas de Vida del LED            | L90B10 > 55.000h |

## FUENTE DE LUZ

Tipo  
Flujo Luminoso  
Temperatura de color  
Estabilidad cromática  
Índice de reproducción cromática  
Potencia  
Corriente  
Eficacia  
Horas de Vida del LED

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Eficiencia Lumínica   | 20-40%  |
| Ángulo del haz de luz | 10°-41° |

## LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Eficiencia Lumínica  
Ángulo del haz de luz

|                              |                          |
|------------------------------|--------------------------|
| Driver                       | Incluido                 |
| Potencia del sistema         | 7,93 W                   |
| Tensión                      | 220V/240V                |
| Frecuencia                   | 50/60 Hz                 |
| Regulación                   | DALI                     |
| Clase de seguridad eléctrica | <input type="checkbox"/> |

## LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Driver  
Potencia del sistema  
Tensión  
Frecuencia  
Regulación

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Estanqueidad               | IP20                                   |
| Control inalámbrico        | Consultar                              |
| Alimentación de emergencia | Consultar                              |
| Medidas de empotramiento   | Ø50 mm                                 |
| Ángulo de basculación      | 180°                                   |
| Ángulo de giro             | 350°                                   |
| Peso                       | 728 g                                  |
| Peso con embalaje          | 845 g                                  |
| Dimensiones embalaje       | 225 x 191 x 84 mm                      |
| Unidades por embalaje      | 1                                      |
| Materiales                 | Aluminio / Polimetilmetacrilato Óptico |

## OTROS DATOS

Estanqueidad  
Control inalámbrico  
Alimentación de emergencia  
Medidas de empotramiento  
Ángulo de basculación  
Ángulo de giro  
Peso  
Peso con embalaje  
Dimensiones embalaje  
Unidades por embalaje  
Materiales



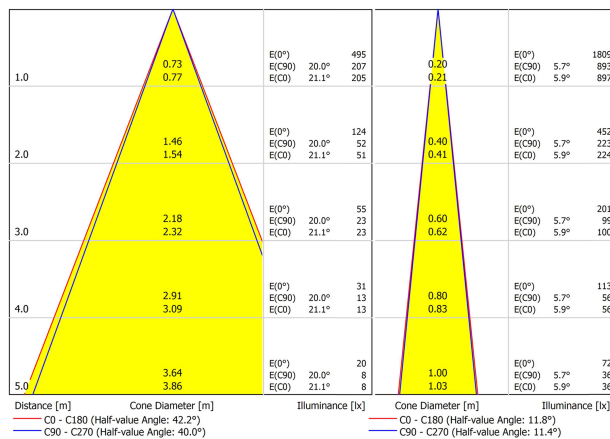
Plus Recessed es un proyector que ofrece la capacidad de ampliar o concentrar la apertura del haz de luz con un suave movimiento manual. Esta característica hace a Plus el proyector ideal para aplicaciones donde la precisión del haz de luz es un elemento esencial, tales como museos, exposiciones, retail o aplicaciones de acento.

DIAGRAMA POLAR



cd/klm  
 — C0 - C180    — C90 - C270

DIAGRAMA CÓNICO



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                         |       |       |       | •     | •          |



Arkosligh 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.



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

