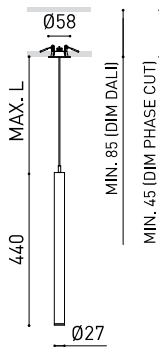
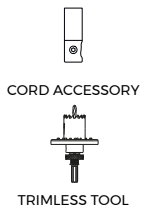




Dimensiones



Accesorios

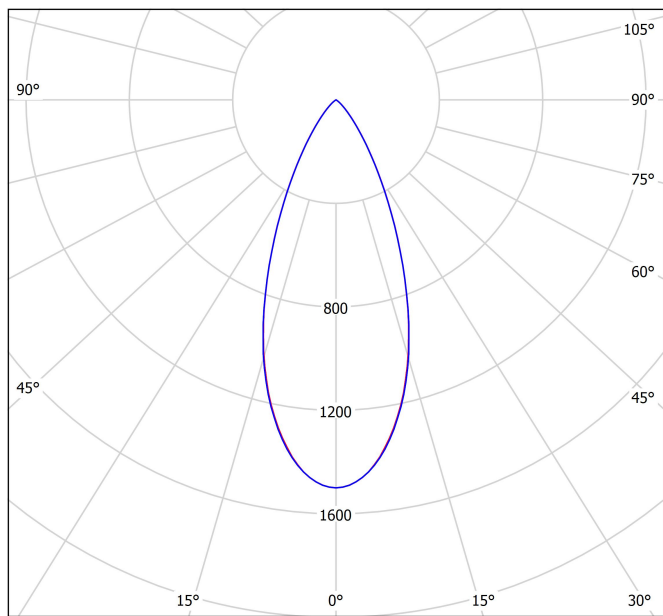


| | |
|---------------------------------------|---|
| Nombre | STICK 44 5M FLOOD DIM PH.CUT 2700K NT |
| Referencia | A4052530NT |
| Color | Negro Texturado |
| Color Base | Negro Texturado |
| RAL | 9005 |
| Categoría | SUSPENSION |
| PRODUCTO | |
| Tipo | LED |
| Flujo luminoso | 530 lm |
| Temperatura de color | 2700 K |
| Estabilidad cromática | MacAdam Step 2 |
| Índice de reproducción cromática | CRI>90 |
| Potencia | 5,6 W |
| Corriente | 500 mA |
| Eficacia | 95 lm/W |
| Horas de vida del LED | L90B10 >108.000h |
| Eficiencia energética | F |
| FUENTE DE LUZ | |
| LUMINARIA DATOS FOTOMÉTRICOS | |
| Eficiencia lumínica | 84% |
| Ángulo del haz de luz | 42° |
| LUMINARIA DATOS ELÉCTRICOS | |
| Driver | Incluido |
| Potencia del sistema | 7,72 W |
| Tensión | 220V/240V |
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Regulación | Recorte de Fase |
| Clase de seguridad eléctrica | <input type="checkbox"/> |
| OTROS DATOS | |
| Estanqueidad | IP20 |
| Control inalámbrico | Consultar |
| Medidas de empotramiento | Ø50 mm |
| Longitud del cable | Max. 5 m |
| Tensor de regulación rápida | No |
| Peso | 435 g |
| Peso con embalaje | 600 g |
| Dimensiones embalaje | 520 x 135 x 78 mm |
| Unidades por embalaje | 1 |
| Materiales | Aluminio / Acrilonitrilo Butadieno Estireno / Policarbonato |



Stick es una luminaria, concebida para iluminación de acento, que subraya la verticalidad del espacio donde se aplica. La liviana flotabilidad de una pieza de estética tan ligera es uno de sus mayores atractivos.

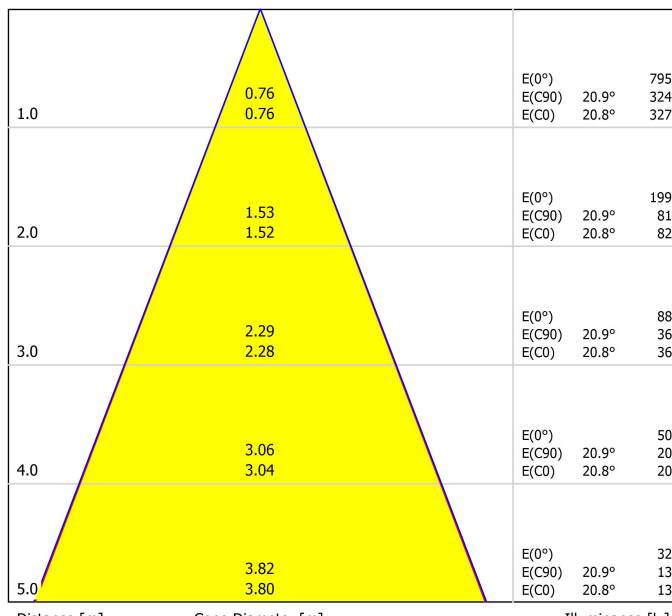
Diagrama polar



cd/klm
 — C0 - C180 — C90 - C270

η = 84%

Diagrama cónico



Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]
 — C0 - C180 (Half-value Angle: 41.6°)
 — C90 - C270 (Half-value Angle: 41.8°)



DRIVER

| | |
|------------|---------------------------|
| 0000-94-44 | DRIVER PHASE CUT 7W 500mA |
|------------|---------------------------|

PHASE CUT DIMMERS TESTED FOR COMPATIBILITY:

| Brand / Manufacturer | Model number | Dimming Type |
|----------------------|---------------|---------------|
| Busch-Jaeger | 6523 U-102 | Trailing edge |
| Busch-Jaeger | 6523 UR-103 | Trailing edge |
| Niko | 310-0190X | Trailing edge |
| Jung | LB-Management | Trailing edge |
| HZC Electric | AU-P3 | Trailing edge |
| Philips | SED-200A | Trailing edge |
| Merten/Schneider | SBD315RC | Trailing edge |
| Etman | ETM327 | Trailing edge |
| Etman | ETM329 | Trailing edge |
| Etman (EGANT) | U321V2 | Trailing edge |
| Casambi | CBU-TED | Trailing edge |

THE PARTICULAR CONDITIONS OF EACH INSTALLATION AND THE SPECIFICATIONS AND CONDITIONS OF USE OF EACH REGULATOR, MAY DIFFER FROM THOSE CONSIDERED IN THE COMPATIBILITY TESTING, AND AFFECT ITS PERFORMANCE IN SAID INSTALLATION.



| PRODUCT | |
|-----------|----------------|
| Model | Cord Accessory |
| Reference | 0223-00-00 N |
| Colour | N ■ RAL9005 |
| Category | Accessories |

Dimensional drawing





| | |
|-----------|--|
| Model | Coaxial Trimless |
| Reference | A023-00-03- W N |
| Colour | W <input type="checkbox"/> RAL 9016 N <input checked="" type="checkbox"/> RAL 9005 |
| Category | Accessories |



Dimmensional drawing



Accesorio para cable trimless

Wire Trimless Accessory es una colección de accesorios que permiten instalar los tensores y cables de las luminarias de suspensión de Arkoslight directamente desde el techo, sin ningún florón ni anclaje visto. Se logra así una aplicación minimalista y visualmente limpia en el espacio.

Con los Wire Trimless Accessory los elementos adyacentes al techo del producto estándar (florones, anclajes, cajas de driver...) se esconden a través de una simple aplicación de empotramiento.

Wire Trimless Accessory reduce el peso visual de la instalación y genera una estética extremadamente minimalista. Los cables nacen desde el material en el techo como parte de la estructura. Este detalle genera una disposición mucho más pura y esencial, especialmente, en composiciones de varias unidades.



INSTALLATION GUIDE

https://youtu.be/sa_xAgj4ji4



PRODUCT

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| Model | Trimless Tool D20 X D52 MM |
| Reference | A478-00-01 |
| Category | Accessories |





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 de 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

