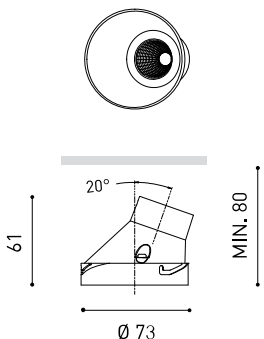




## Dimensions



## Accessoires



HIGH CHROMATIC LED



TRIMLESS ACCESSORY  
(MANDATORY)



TRIMLESS TOOL

| PRODUIT   |                                       |
|-----------|---------------------------------------|
| Nom       | SHOT LIGHT M ASYMM TRIMLESS 3 3000K W |
| Référence | A2981311W                             |
| Couleur   | Blanc                                 |
| RAL       | Couleur de masse similaire à RAL 9016 |
| Catégorie | CEILING RECESSED                      |

| SOURCE DE LUMIÈRE                  |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Type                               | LED             |
| Flux lumineux brut                 | 1280 lm         |
| Température de couleur             | 3000 K          |
| Stabilité chromatique              | MacAdam Step 2  |
| Indice de reproduction chromatique | CRI>90          |
| Puissance                          | 10,3 W          |
| Courant                            | 300 mA          |
| Efficacité                         | 124 lm/W        |
| Durée de vie de la LED             | L90B10 >55.000h |
| Classe d'efficacité énergétique    | E               |

| LUMINAIRE   DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES |     |
|-----------------------------------|-----|
| Efficacité lumineuse              | 83% |
| Angle du faisceau lumineux        | 38° |

| LUMINAIRE   DONNÉS ÉLECTRIQUES  |  |
|---------------------------------|--|
| Driver                          | Inclus - Connecté                        |
| Valeurs de puissance du système | 11,92 W                                  |
| Tension                         | 220V/240V                                |
| Fréquence                       | 50/60 Hz                                 |
| Variation d'intensité           | Non Dim - Autres DIM, veuillez consulter |
| Classe d'isolation électrique   | <input type="checkbox"/>                 |

| D'AUTRES DONNÉES          |   |
|---------------------------|---|
| Étanchéité                | IP20  |
| Contrôle sans fil         | Veuillez consulter  |
| Alimentation d'urgence    | Veuillez consulter  |
| Dimensions d'encastrement | Ø85 mm  |
| Poids                     | 245 g   |
| Poids avec emballage      | 220 g   |
| Dimensions de l'emballage | 101 x 95 x 88 mm  |
| Unités par emballage      | 1   |
| Matériaux                 | Aluminium / Acrylonitrile Butadiène Styrene / Polycarbonate |
| Test de fil incandescent  | 960°C   |

Diagramme polaire

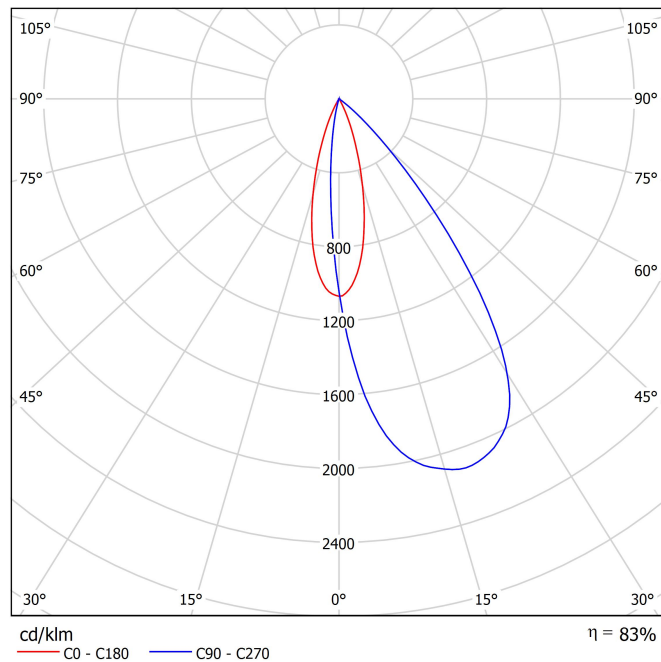
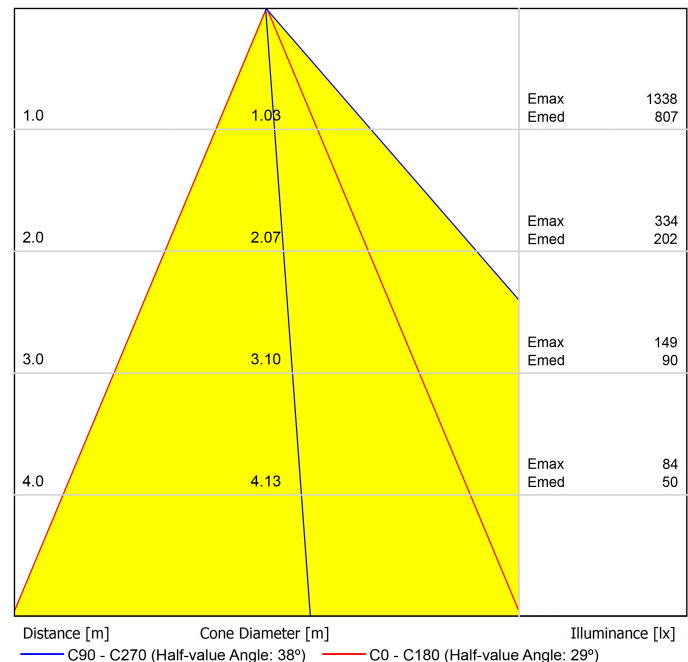


Diagramme conique



| Vivid Model<br>Colour Temperature   | 2700K | 3000K | 3500K | 4000K | Light Pink |
|---|-------|-------|-------|-------|------------|
|  Reading             |       |       | ●     | ●     |            |
|  Fruits & Vegetables |       | ●     | ●     |       |            |
|  Bakery              | ●     |       |       |       |            |
|  Retail              |       | ●     | ●     |       |            |
|  Cosmetics           |       |       | ●     | ●     |            |
|  Meat                |       |       |       |       | ●          |
|  Fish               |       |       |       | ●     |            |
|  Seafood           |       |       |       | ●     | ●          |

### High Chromatic LED

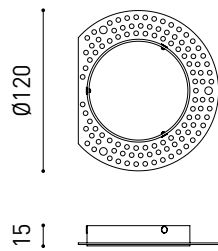
Pour présentation commerciale du produit.

Arkoslight vous offre sur certains de ses produits la possibilité de les équiper d'un LED spécial, qui a été conçu pour une illumination orientée à la promotion visuelle de biens ou produits à des fins commerciales.

Il s'agit d'un LED de haute chromaticité permettant de mettre en évidence les tons qui favorisent une perception psychologique positive de l'objet illuminé.

Cette source de lumière LED spéciale vous offre une palette de couleurs plus attractive et intense, et plus vaste que celle d'un LED conventionnel. Ceci est possible grâce à la configuration du LED qui inclue un "paramètre spécial de saturation", lequel réussit à ce que les couleurs et la texture des objets apparaissent de manière plus attractive dans le spectre de lumière visible. Pour ce faire, le diode correspondant est sélectionné en fonction de chaque cas, et il en est de même pour son revêtement spécifique en phosphore.

MANDATORY FOR INSTALLATION



| PRODUCT   |  |
|-----------|--|
| Model     | Shot Light M Asymmetric Trimless accessory |
| Reference | A2981000                                   |
| Material  | Iron                                       |
| Coating   | Zinc plated                                |
| Category  | Accessories                                |





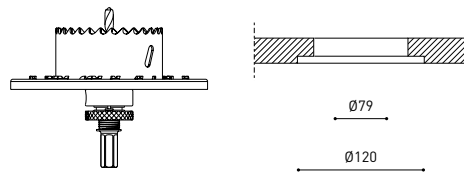
## INSTALLATION GUIDE

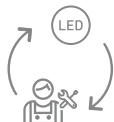
[https://youtu.be/sa\\_xAgj4ji4](https://youtu.be/sa_xAgj4ji4)



## PRODUCT

|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| Model     | Trimless Tool D79 X D120 MM |
| Reference | A478-00-05                  |
| 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:

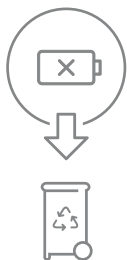
Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



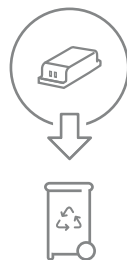
Interrumpir la alimentación del aparato  
Cut the power supply to the luminaire  
Couper l'alimentation du luminaire  
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



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

