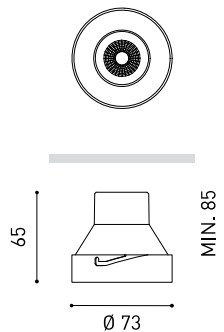




## Dimensions



## Accessoires



HIGH CHROMATIC LED



TRIMLESS ACCESSORY  
(MANDATORY)



TRIMLESS TOOL

PRODUIT
SHOT LIGHT M TRIMLESS 1 3000K W
A2980111W
Blanc
Couleur de masse similaire à RAL 9016
CEILING RECESSED

SOURCE DE LUMIÈRE
LED
700 lm
3000 K
MacAdam Step 2
CRI>90
5 W
150 mA
140 lm/W
L90B10 >55.000h
E

LUMINAIRE   DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES
88%
38°

LUMINAIRE   DONNÉS ÉLECTRIQUES
Inclus - Connecté
5,83 W
220V/240V
50/60 Hz
Non Dim - Autres DIM, veuillez consulter
<input type="checkbox"/>

D'AUTRES DONNÉES
IP20
Veuillez consulter
Veuillez consulter
Ø79 mm
175 g
225 g
101 x 95 x 88 mm
1
Aluminium / Acrylonitrile Butadièn Styrenène / Polycarbonate
960°C



Un luminaire conçu pour constituer un point d'éclairage discret au plafond, permettant de masquer l'origine de l'éclairage tout en cherchant le plus haut confort visuel. Pour ce faire, il est équipé d'un écran anti-éblouissement et d'un micro-réflecteur (spécialement conçu) produisant un faisceau lumineux parfaitement défini.

Diagramme polaire

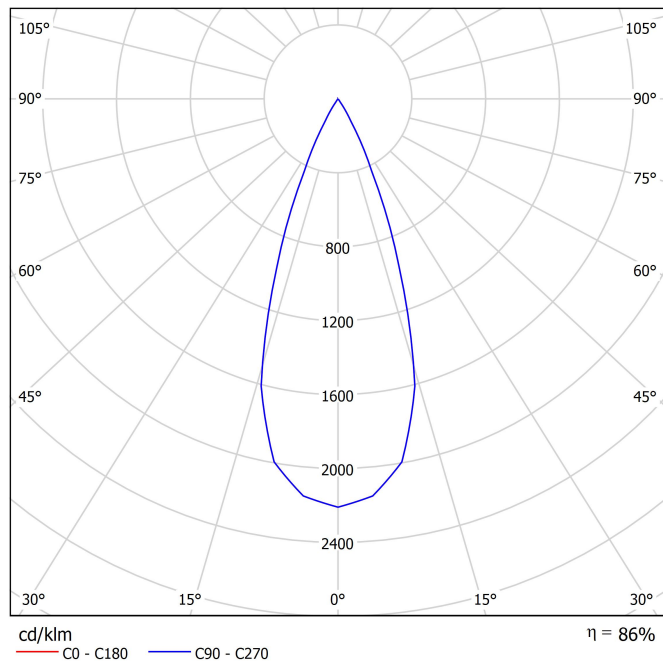
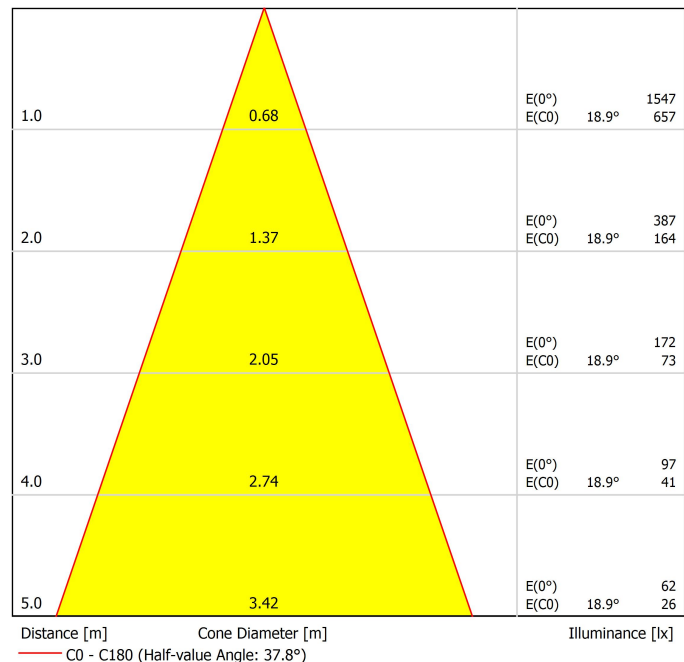


Diagramme conique



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
$\rho$	Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30
$\rho$	Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30
$\rho$	Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Room Size X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis						Viewing direction parallel to lamp axis			
2H	2H	-20.2	-19.6	-20.0	-19.4	-19.2	-20.2	-19.6	-20.0	-19.4	-19.2
	3H	-16.6	-16.0	-16.3	-15.8	-15.5	-16.6	-16.0	-16.3	-15.8	-15.5
	4H	-14.3	-13.7	-14.0	-13.5	-13.2	-14.3	-13.7	-14.0	-13.5	-13.2
	6H	-12.6	-12.1	-12.2	-11.8	-11.5	-12.6	-12.1	-12.2	-11.8	-11.5
	8H	-11.4	-11.0	-11.1	-10.7	-10.4	-11.4	-11.0	-11.1	-10.7	-10.4
	12H	-9.8	-9.3	-9.5	-9.0	-8.7	-9.8	-9.3	-9.5	-9.0	-8.7
4H	2H	-19.4	-18.8	-19.1	-18.6	-18.3	-19.4	-18.8	-19.1	-18.6	-18.3
	3H	-15.2	-14.7	-14.8	-14.4	-14.1	-15.2	-14.7	-14.8	-14.4	-14.1
	4H	-12.7	-12.4	-12.4	-12.0	-11.7	-12.7	-12.4	-12.4	-12.0	-11.7
	6H	-10.9	-10.6	-10.5	-10.2	-9.9	-10.9	-10.6	-10.5	-10.2	-9.9
	8H	-9.7	-9.4	-9.3	-9.0	-8.6	-9.7	-9.4	-9.3	-9.0	-8.6
	12H	-7.9	-7.7	-7.5	-7.3	-6.9	-7.9	-7.7	-7.5	-7.3	-6.9
8H	4H	-11.9	-11.7	-11.5	-11.3	-10.9	-11.9	-11.7	-11.5	-11.3	-10.9
	6H	-9.9	-9.7	-9.5	-9.3	-8.8	-9.9	-9.7	-9.5	-9.3	-8.8
	8H	-8.4	-8.3	-8.0	-7.8	-7.4	-8.4	-8.3	-8.0	-7.8	-7.4
	12H	-6.4	-6.2	-5.9	-5.8	-5.3	-6.4	-6.2	-5.9	-5.8	-5.3
12H	4H	-11.8	-11.5	-11.3	-11.1	-10.7	-11.8	-11.5	-11.3	-11.1	-10.7
	6H	-9.6	-9.4	-9.1	-9.0	-8.5	-9.6	-9.4	-9.1	-9.0	-8.5
	8H	-7.9	-7.8	-7.5	-7.4	-6.9	-7.9	-7.8	-7.5	-7.4	-6.9
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H		+6.9 / -10.6			+6.9 / -10.6						
S = 1.5H		+9.8 / -11.1			+9.8 / -11.1						
S = 2.0H		+11.8 / -11.8			+11.8 / -11.8						
Standard table		BK00			BK00						
Correction		-13.2			-13.2						
Corrected Glare Indices referring to 700lm Total Luminous Flux											

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

## High Chromatic LED

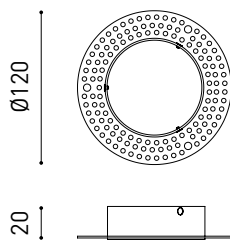
Pour présentation commerciale du produit.

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 Trimless accessory
Reference	A2980000
Material	Iron
Coating	Zinc plated
Category	Accessories



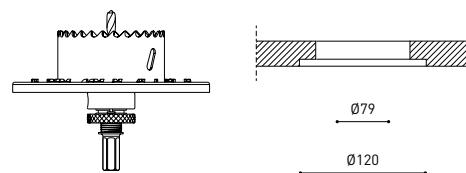


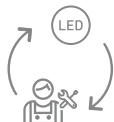
## INSTALLATION GUIDE

[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:

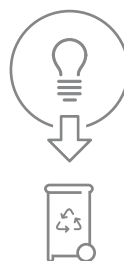
Instructions pour la gestion des composants en fin de vie et leur mise au rebut :

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

