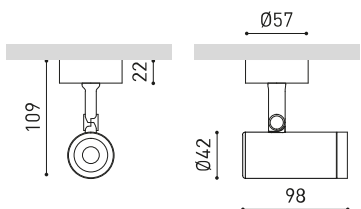




## Dimensions



## Accessoires



HONEYCOMB LOUVER



ANTI-CLARE SCREEN



LINEAR FILTER



HIGH CHROMATIC LED

## Prix



reddot  
winner 2024  
lighting design  
archiproducts  
AWARDS  
WINNER



PRODUIT	
Nom	COCO SURFACE SPOT DIM PH.CUT 3500K NT
Référence	A5360513NT
Couleur	Noir Texturé
RAL	9005
Catégorie	SURFACE

SOURCE DE LUMIÈRE	
Type	LED
Flux lumineux brut	1310 lm
Température de couleur	3500 K - Autres K, veuillez consulter
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	8,7 W
Courant	500 mA
Efficacité	150 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 >60.000h
Classe d'efficacité énergétique	E

LUMINAIRE   DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES	
Efficacité lumineuse	87%
Angle du faisceau lumineux	20°

LUMINAIRE   DONNÉS ÉLECTRIQUES	
Inclus: Doit être déporté	
Driver	11,73 W
Valeurs de puissance du système	220V/240V
Tension	50/60 Hz
Fréquence	Coupeure de phase - Autres DIM, veuillez consulter
Variation d'intensité	
Classe d'isolation électrique	<input checked="" type="checkbox"/>

D'AUTRES DONNÉES	
Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Angle d'inclinaison	90°
Angle de rotation	350°
Poids	333 g
Poids avec emballage	425 g
Dimensions de l'emballage	194 x 182 x 70 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate / Polyméthacrylate De Méthyle

Une solution légère et puissante. Coco est un projecteur avec une distribution de lumière qualitative et uniforme. Avec ses quatre angles d'ouverture — flood, medium, spot et superspot- sa rotation à 360° et son inclinaison à 90°, il offre une grande liberté d'émission. Il dispose d'un rapport lm/W exceptionnel, auquel peuvent s'ajouter différentes options : antiglare honeycomb et antiglare screen, qui réduisent l'éblouissement pour favoriser le confort visuel, et le filtre linéaire qui définit une distribution linéaire de la lumière. Coco invite à interagir avec la lumière dans une version à régulateur intégré permettant de régler l'intensité souhaitée pour chaque luminaire. Sa version tunable white reproduit les effets de la lumière naturelle à travers la régulation de l'intensité et de la température chromatique.

Diagramme polaire

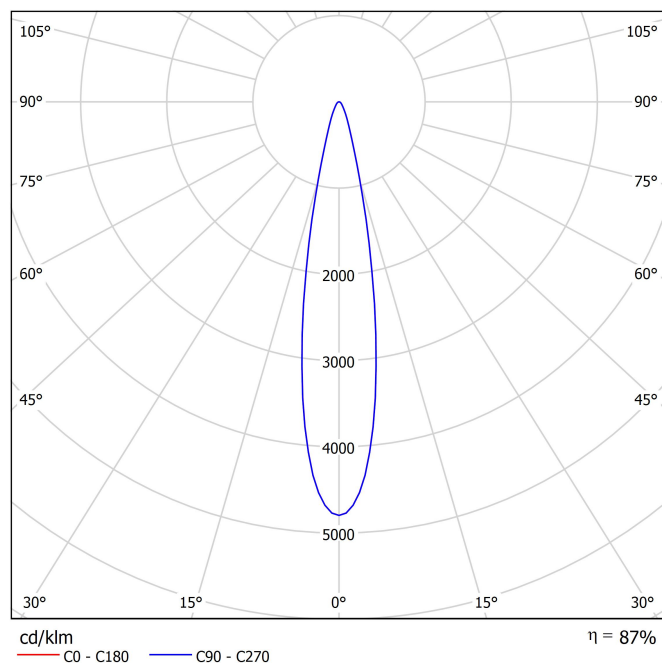
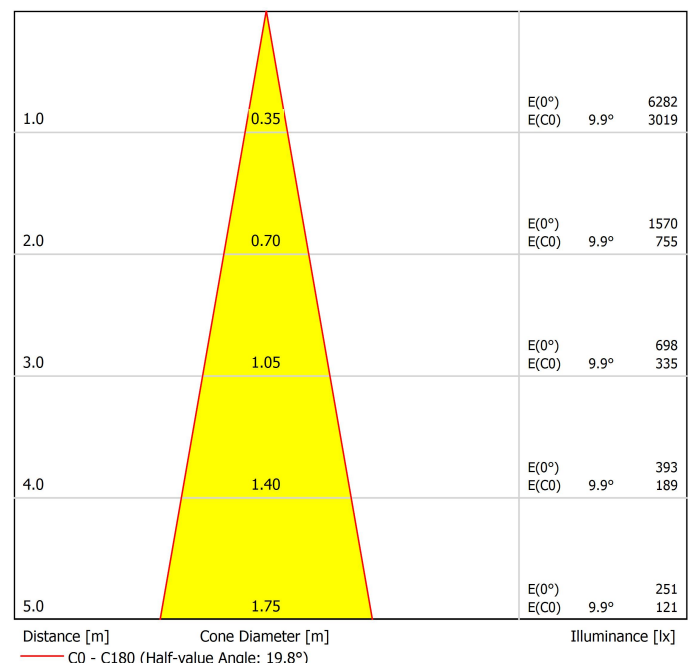
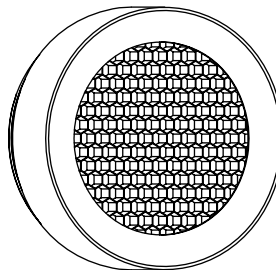


Diagramme conique





#### PRODUCT

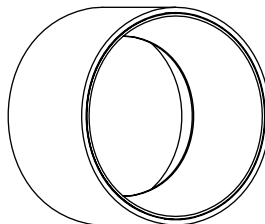
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	<b>A498-90-00   WT   NT  </b>
Category	Accessories

N'EST PAS VENDU SÉPARÉMENT.



#### Grille nid d'abeilles anti-éblouissement

Accessoire composé d'une grille en forme de nid d'abeilles qui contrôle le faisceau lumineux, réduit l'éblouissement et protège la vision directe de la source lumineuse.



## PRODUCT

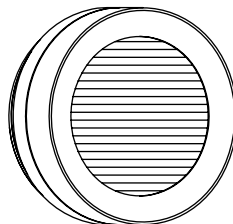
Model	Anti-glare Screen
Reference	<b>A498-90-01   WT   NT  </b>
Category	Accessories

N'EST PAS VENDU SÉPARÉMENT.



## Écran anti-éblouissement

Accessoire conçu pour réduire l'éblouissement direct, en particulier dans les luminaires avec optiques visibles, et améliorer le confort visuel en bloquant les angles d'émission inconfortables.



## PRODUCT

Model
Reference
Category

Linear Filter

**A498-90-02 | WT | NT |**

Accessories

N'EST PAS VENDU SÉPARÉMENT | INDIQUÉ POUR BEAM < 34°

## Filtre linéaire

Transforme le faisceau lumineux circulaire en une forme linéaire. Idéal pour les applications nécessitant une distribution précise et linéaire de la lumière, permettant de focaliser sur des surfaces spécifiques ou d'éviter l'effet de « taches lumineuses » dans de grands espaces.

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.

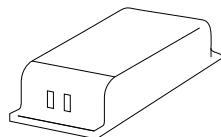
Arkoslight vous offre sur certains de ses produits la possibilité de les équiper d'un LED spécial, qui a été conçu pour une illumination orientée à la promotion visuelle de biens ou produits à des fins commerciales.

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.

## Phase Cut dimmers compatibility

# ARKOSLIGHT



## DRIVER

0000-95-39 DRIVER 10W 500mA PHASE CUT

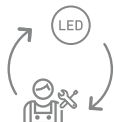
#### PHASE CUT DIMMERS TESTED FOR COMPATIBILITY:

Brand / Manufacturer	Model number	Dimming Type
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
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.

FOR MORE INFO, PLEASE CONSULT





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:

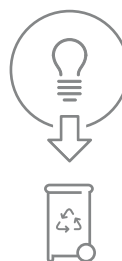
Instructions pour la gestion des composants en fin de vie et leur mise au rebut :

Istruzioni per il fine vita e lo smaltimento dei componenti:

Anweisungen zur entsorgung der Leuchtenkomponenten:



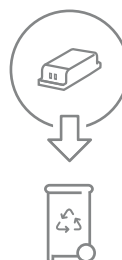
Interrumpir la alimentación del aparato  
Cut the power supply to the luminaire  
Couper l'alimentation du luminaire  
Interrompere l'alimentazione dell'apparecchio  
Stromversorgung der Leuchte unterbrechen



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

