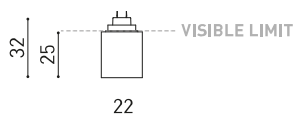
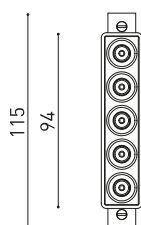




## DIMENSIONS



## ACCESSOIRES



MINIMAL TRACK OPTIONS

## TROPHÉES



Nom	BLACK FOSTER MICRO 24V SURFACE 5 3000K NT
Référence	A4682011NT
Couleur	Noir Texturé
RAL	9005
Catégorie	TRACKLIGHTS

Type	LED
Flux lumineux brut	800 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 3
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	7 W
Courant	500 mA
Efficacité	114 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 60.000h

## SOURCE DE LUMIÈRE

Efficacité lumineuse	87%
Angle du faisceau lumineux	37°

## LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	7,67 W
Tension	24Vdc
Variation d'intensité	Non Dim
Classe d'isolation électrique	II

## LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veillez consulter
Type de rail	Minimal Track
Poids	80 g
Poids avec emballage	100 g
Dimensions de l'emballage	148 x 74 x 26 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Acrylonitrile Butadiène Styrène / Polycarbonate

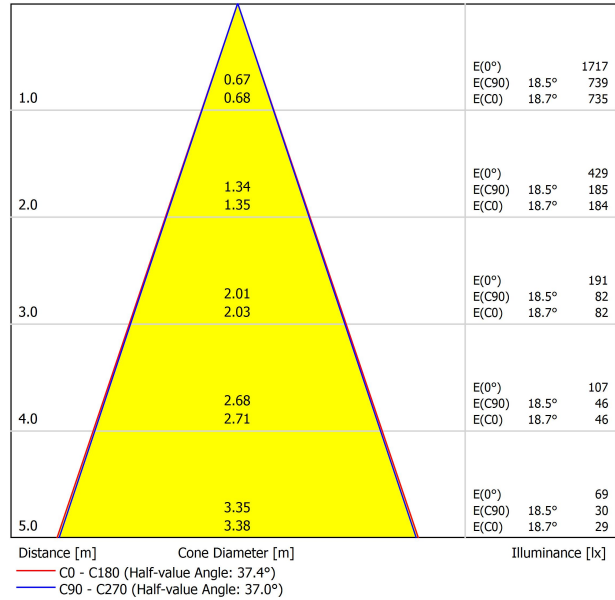
## D'AUTRES DONNÉES

Black Foster Micro 24V Surface pour Minimal Track, le downlight le plus compact à effet «The Invisible Black». Ce luminaire linéaire dispose d'un excellent contrôle du faisceau lumineux, dont les rayons n'inondent pas le luminaire et sont directement dirigés vers l'extérieur sans toucher l'écran. De plus, son design réduit permet d'intégrer parfaitement des modules aux systèmes.

DIAGRAMME POLAIRE



DIAGRAMME CONIQUE



UGR

Glare Evaluation According to UGR												
p Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	30
p Walls		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	30
p Floor		20	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	2.1	2.7	2.3	2.9	3.1	1.7	2.4	2.0	2.6	2.7	
	3H	5.4	5.9	5.6	6.2	6.4	5.1	5.7	5.4	5.9	6.2	
	4H	7.2	7.7	7.5	8.0	8.3	7.0	7.5	7.3	7.8	8.0	
	6H	9.1	9.6	9.4	9.9	10.2	9.1	9.6	9.4	9.9	10.2	
	8H	10.3	10.8	10.7	11.1	11.4	10.2	10.7	10.6	11.0	11.3	
	12H	11.7	12.2	12.1	12.5	12.8	11.6	12.1	12.0	12.4	12.7	
4H	2H	3.0	3.6	3.3	3.8	4.1	2.8	3.3	3.1	3.6	3.9	
	3H	6.5	7.0	6.8	7.3	7.6	6.4	6.9	6.8	7.2	7.5	
	4H	8.5	8.9	8.9	9.3	9.6	8.4	8.7	8.7	9.1	9.4	
	6H	10.7	11.0	11.1	11.4	11.8	10.7	11.0	11.1	11.4	11.8	
	8H	12.0	12.3	12.4	12.7	13.1	11.9	12.2	12.4	12.6	13.0	
	12H	13.5	13.8	14.0	14.2	14.6	13.5	13.7	13.9	14.1	14.5	
8H	4H	9.4	9.7	9.8	10.0	10.4	9.2	9.5	9.6	9.9	10.3	
	6H	11.8	12.0	12.2	12.4	12.9	11.8	12.0	12.2	12.4	12.9	
	8H	13.3	13.5	13.8	13.9	14.4	13.2	13.4	13.7	13.8	14.3	
	12H	15.0	15.2	15.5	15.6	16.1	15.0	15.1	15.5	15.6	16.1	
12H	4H	9.6	9.9	10.0	10.3	10.7	9.5	9.7	9.9	10.1	10.5	
	6H	12.1	12.3	12.6	12.8	13.2	12.1	12.3	12.6	12.8	13.2	
	8H	13.7	13.9	14.2	14.4	14.8	13.7	13.8	14.2	14.3	14.8	
Variation of the observer position for the luminaire distances S												
S = 1.0H		+3.5 / -1.3					+3.6 / -1.3					
S = 1.5H		+6.0 / -1.6					+6.0 / -1.6					
S = 2.0H		+8.0 / -1.7					+8.0 / -1.9					
Standard table		---					---					
Correction Summand		---					---					
Corrected Glare Indices referring to 800lm Total Luminous Flux												

GUÍA DE INSTALACIÓN



<https://youtu.be/KnedJbKp7oo>









PRODUCT	
Model	Coaxial Trimless
Reference	A023-00-03-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories
	Fasteners not available
	 REMOTE  INCL  Ø20

### DIMENSIONAL DRAWING



Wire Trimless Accessory est une collection d'accessoires qui permettent d'installer les tendeurs et les câbles des luminaires suspendus d'Arkosligh directement au plafond, sans rosette ni fixation apparente. Ceci permet d'obtenir une application minimaliste et visuellement propre dans l'espace.

Grâce aux Wire Trimless Accessory, les éléments adjacents au plafond du produit standard (rosette, fixation, boîtiers de driver...) sont dissimulés au moyen d'un montage encastré.

Wire Trimless Accessory réduit le poids visuel de l'installation et crée une esthétique extrêmement minimaliste. Les câbles émanent des éléments au plafond comme s'ils faisaient partie de la propre structure. Ce détail favorise une disposition beaucoup plus épurée et essentielle, notamment dans les compositions de plusieurs luminaires.



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

