



DIMENSIONES



ACCESORIOS

FANCY SHAPE BASE
(MANDATORY)

CORD ACCESSORY



BEAM MIXER DIFFUSER

ANTI-GLARE HONEYCOMB
LOUVER

PREMIOS



Nombre	TOP FANCY SHAPE 2M 20° 4000K NT
Referencia	A4270012NT
Color	Negro Texturado
RAL	9005
Categoría	CUSTOM SYSTEMS

Tipo	LED
Flujo Luminoso	655 lm
Temperatura de color	4000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 2
Índice de reproducción cromática	CRI > 90
Potencia	6,5 W
Corriente	700 mA
Eficacia	101 lm/W
Horas de Vida del LED	L90B10 > 55.000h

Eficiencia Lumínica	92%
Ángulo del haz de luz	20°

Driver	Excluido
Potencia del sistema	6,5 W
Regulación	No Dim / DALI
Clase de seguridad eléctrica	II

Estanqueidad	IP20
Control inalámbrico	Consultar
Longitud del cable	Max. 2 m
Tensor de regulación rápida	Si
Peso	235 g
Peso con embalaje	280 g
Dimensiones embalaje	160 x 110 x 45 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Acrilonitrilo Butadieno Estireno / Policarbonato

PRODUCTO

TOP FANCY SHAPE 2M 20° 4000K NT

A4270012NT

Negro Texturado

9005

CUSTOM SYSTEMS

FUENTE DE LUZ

LED

655 lm

4000 K

MacAdam Step 2

CRI > 90

6,5 W

700 mA

101 lm/W

L90B10 > 55.000h

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

92%

20°

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Excluido

6,5 W

No Dim / DALI

II

OTROS DATOS

IP20

Consultar

Max. 2 m

Si

235 g

280 g

160 x 110 x 45 mm

1

Aluminio / Acrilonitrilo Butadieno Estireno / Policarbonato



Top Fancy Shape es un pequeño downlight que se puede distribuir con toda libertad a través del espacio dibujando trazados que nacen desde una base de superficie. Top Fancy Shape es la única luminaria del mercado que permite configurar una instalación lumínica completa desde un único punto en interiorismos donde no es posible el empotramiento. El cable atraviesa el techo a través de pequeños pistones que hacen de vértices en la geometría del trayecto. La disposición de estos puntos es absolutamente libre y diseñada por el usuario.

DIAGRAMA POLAR

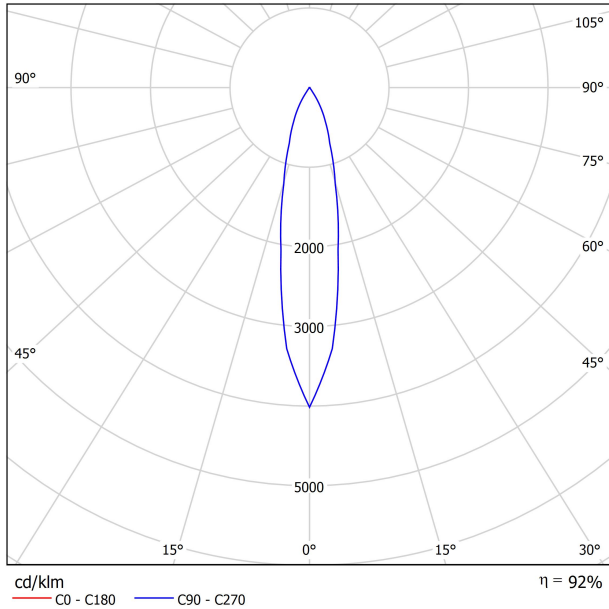
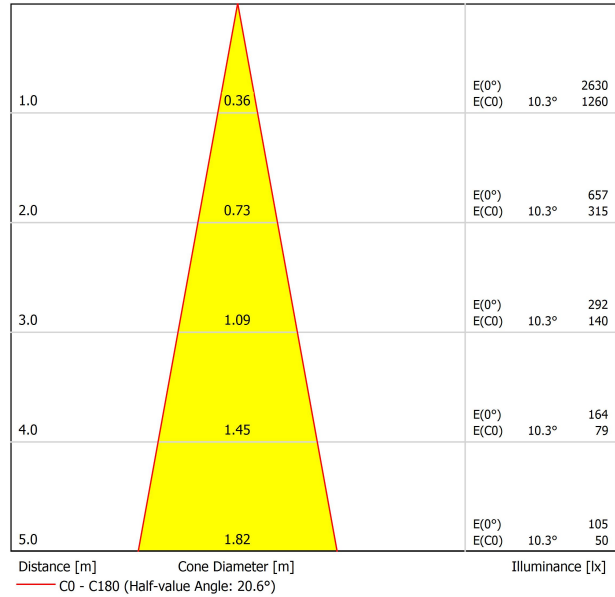


DIAGRAMA CÓNICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
ρ Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	
ρ Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	
ρ 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	6.8	7.5	7.0	7.6	7.8	6.8	7.5	7.0	7.6	7.8
	3H	10.4	11.0	10.7	11.2	11.4	10.4	11.0	10.7	11.2	11.4
	4H	12.1	12.6	12.4	12.9	13.2	12.1	12.6	12.4	12.9	13.2
	6H	13.8	14.3	14.1	14.6	14.9	13.8	14.3	14.1	14.6	14.9
	8H	14.7	15.2	15.1	15.5	15.8	14.7	15.2	15.1	15.5	15.8
4H	2H	8.0	8.6	8.3	8.8	9.1	8.0	8.6	8.3	8.8	9.1
	3H	11.7	12.2	12.0	12.5	12.8	11.7	12.2	12.0	12.5	12.8
	4H	13.5	13.9	13.9	14.3	14.6	13.5	13.9	13.9	14.3	14.6
	6H	15.4	15.8	15.8	16.1	16.5	15.4	15.8	15.8	16.1	16.5
	8H	16.4	16.7	16.8	17.1	17.5	16.4	16.7	16.8	17.1	17.5
8H	2H	17.6	17.8	18.0	18.2	18.7	17.6	17.8	18.0	18.2	18.7
	4H	14.3	14.6	14.7	14.9	15.3	14.3	14.6	14.7	14.9	15.3
	6H	16.4	16.6	16.8	17.0	17.5	16.4	16.6	16.8	17.0	17.5
	8H	17.6	17.8	18.1	18.2	18.7	17.6	17.8	18.1	18.2	18.7
	12H	18.9	19.1	19.4	19.5	20.0	18.9	19.1	19.4	19.5	20.0
12H	4H	14.4	14.7	14.9	15.1	15.5	14.4	14.7	14.9	15.1	15.5
	6H	16.7	16.9	17.2	17.3	17.8	16.7	16.9	17.2	17.3	17.8
	8H	18.0	18.1	18.5	18.6	19.1	18.0	18.1	18.5	18.6	19.1
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H	+2.3 / -0.7					+2.3 / -0.7					
S = 1.5H	+4.2 / -0.9					+4.2 / -0.9					
S = 2.0H	+6.0 / -1.1					+6.0 / -1.1					
Standard table Correction Summand	---					---					
Corrected Glare Indices referring to 655lm Total Luminous Flux											

FANCY SHAPE BASE

ARKOSLIGHT®

MANDATORY FOR INSTALLATION



FANCY SHAPE BASES	n° Lamps	ON/OFF	A417-03-11 WT NT	 DALI	A417-03-12 WT NT		
FANCY SHAPE BASE 2 700 mA	1 to 2					Ø155	
2 Equidistant Fixing Points							
FANCY SHAPE BASE 6 700 mA	3 to 6						
6 Equidistant Fixing Points							
FANCY SHAPE BASE 12 700 mA	7 to 12						
12 Equidistant Fixing Points							
220 240 V~							



Fancy Shape BASE
2 LAMPS



Fancy Shape BASE
4 LAMPS



Fancy Shape BASE
10 LAMPS



NT



WT

ATTENTION

Fancy Shape Base NT: Base and Cap in Black.

Fancy Shape Base WT: Black Base and White Cap.

Luminaire Cable: Black in all finishes.





	PRODUCT
Model	Cord Accessory
Reference	02230000N
Colour	N ■ RAL9005
Category	Accessories

DIMENSIONAL DRAWING





	PRODUCT
Model	Cord Accessory One Plane
Reference	02240000N
Colour	N ■ RAL9005
Category	Accessories

DIMENSIONAL DRAWING





	PRODUCT
Model	Beam Mixer Diffuser
Reference	08050100
Category	Accessories

NO SE VENDE POR SEPARADO.

El difusor homogeneizador del haz de luz suaviza las distorsiones en la emisión de la luz provocadas por las lentes parabólicas, Fresnel o colimadores TIR, sin generar un alargamiento significativo del haz.

Su diseño exclusivo consigue una homogeneización de la luz excelente en planos lejanos y una mezcla cromática con una extraordinaria luminosidad axial. Comparado con los difusores tradicionales, mantiene una mayor intensidad de candelas en el centro del haz (CBPC) y disminuye el antiestético efecto de "campos de luz" en ángulos amplios.



	PRODUCT
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	08070000NT
Colour	NT ■ Textured black
Category	Accessories

NO SE VENDE POR SEPARADO.



Accesorio formado por una parrilla en forma de panel de abeja para reducir el deslumbramiento y la incidencia directa de los rayos en la visión.



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

