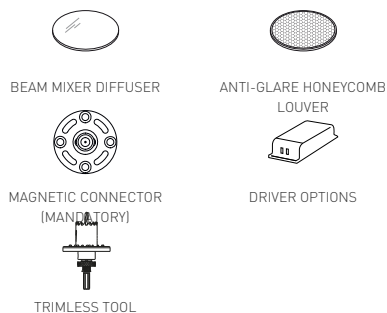




## DIMENSIONI



## ACCESSORI



## PREMI



Nome	MAGNETIC 24V IO MICRO 20° 2700K WT
Articolo	A4340110WT
Colore	Bianco Strutturato
RAL	9016
Categoria	CEILING RECESSED

## PRODOTTO

MAGNETIC 24V IO MICRO 20° 2700K WT  
A4340110WT  
Bianco Strutturato  
9016  
CEILING RECESSED

## SORGENTE DI LUCE

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	500 lm
Temperatura di colore	2700 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 3
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	4,7 W
Corrente	400 mA
Efficienza	106 lm/W
Ore di vita del LED	L80B10 > 50.000h

## APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Efficienza luminosa	88%
Angolo del fascio di luce	20°

## APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver	Incluso
Valori di potenza del sistema	5,35 W
Tensione	24Vdc
Regolazione	No Dim
Classe di isolamento elettrico	II

## ALTRI DATI

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Angolo di oscillazione	155°
Angolo di rotazione	360°
Peso	60 g
Peso compresso l'imballaggio	90 g
Dimensioni dell'imballaggio	113 x 77 x 38 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Polycarbonato

Io Magnetic è un proiettore LED in miniatura, costituito da un pezzo così piccolo da entrare nel palmo di una mano. Concepito per illuminazioni d'effetto, le sue ridotte dimensioni ne consentono l'installazione in vetrine, espositori e piccoli spazi, senza essere invasivo sulla scena.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

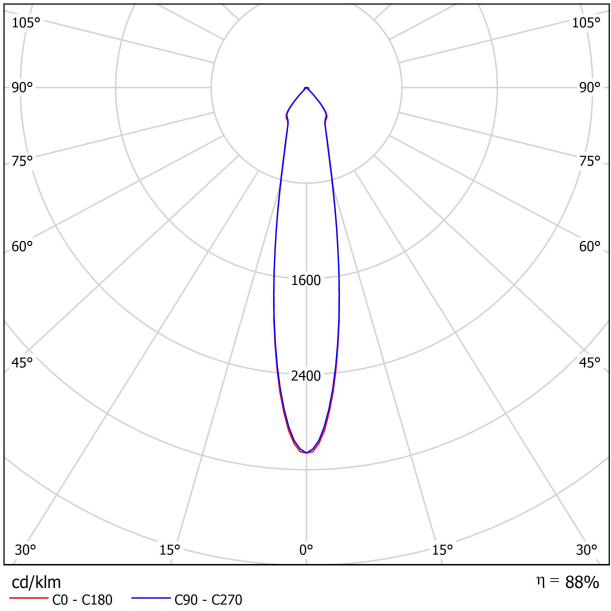
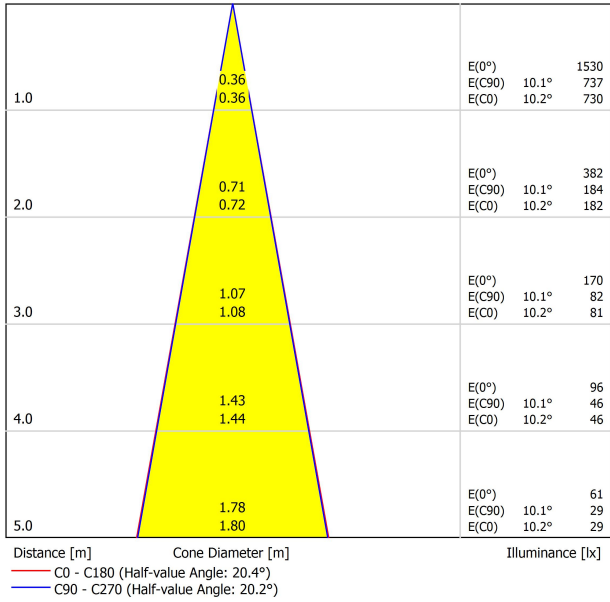


DIAGRAMMA CONICO





	PRODUCT
Model	Beam Mixer Diffuser
Reference	A3870000
Category	Accessories

NON SI VENDE SEPARATAMENTE.

Il Diffusore di fascio luminoso misto serve ad uniformare gli effetti distorsivi del fascio luminoso dovuti ai collimatori con lente parabolica, di Fresnel o TIR senza un allargamento significativo.

L'eccellente design "misto" assicura una migliore uniformità del campo lontano e una miscelazione cromatica con una straordinaria luminosità assiale. Rispetto ai diffusori tradizionali, mantiene una maggiore intensità luminosa in candele al centro del fascio (CBCP) e diminuisce la sgradevole "luce a lunga gittata" negli angoli più ampi.



PRODUCT	
Model	Anti-glare Honeycomb Louver
Reference	A387-00-01 WT
Colour	WT <input type="checkbox"/>   Textured white
Category	Accessories

NON SI VENDE SEPARATAMENTE.



Accessorio formato da una griglia a forma di pannello d'ape per ridurre l'abbagliamento e l'incidenza diretta dei raggi durante la visione.

# MAGNETIC 24V CONNECTOR

ARKOSLIGHT®

MANDATORY FOR INSTALLATION



PRODUCT	
Model	Magnetic connector accessory
Reference	A435-01- 00   W <input type="checkbox"/>   N <input checked="" type="checkbox"/>
Category	Accessories



# MAGNETIC 24V DRIVER OPTIONS

ARKOSLIGHT®



			P	V	D (A x B x C)
<b>24V Power Supply</b>	ON/OFF	<b>0434-01-37</b>	60W	24V	180 x 52 x 30mm
		<b>0433-10-22</b>	100W	24V	295 x 43 x 30mm

220 V~  
240

TO BE INSTALLED ON REMOTE



			P	V	D (A x B x C)
<b>24V Dimmer</b>		<b>0433-01-32</b>	DALI/PUSH	24V	181 x 42 x 20mm
		<b>0433-01-33</b>	CASAMBI	24V	172 x 42 x 20mm
		<b>0434-01-64</b>	WIFI	24V	105 x 44 x 23mm

24V

TO BE INSTALLED ON REMOTE



DROP VOLTAGE TABLE

POWER (W)	CABLE SECTION (mm²)	CABLE LENGHT (m)
60	0,75	30
	1,5	30
100	0,75	20
	1,5	30





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



PRODUCT	
Model	Trimless Tool <b>D16 X D34 MM</b>
Reference	A478-00-00
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 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

