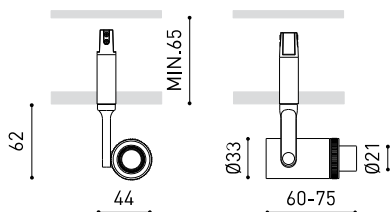




DIMENSIONI



ACCESSORI



PREMI



Nome	MAGNETIC 24V PLUS MICRO 2700K NT
Articolo	A4330100NT
Colore	Nero Strutturato
RAL	9005
Categoria	CEILING RECESSED

PRODOTTO

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

SORGENTE DI LUCE

Efficienza luminosa	10-17%
Angolo del fascio di luce	10°-35°

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

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

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Angolo di oscillazione	180°
Angolo di rotazione	360°
Peso	90 g
Peso compresso l'imballaggio	125 g
Dimensioni dell'imballaggio	113 x 100 x 48 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Polimetilmetacrilato Ottico

ALTRI DATI



Plus Magnetic è un proiettore capace di ampliare o concentrare l'apertura della sorgente di luce con un leggero intervento manuale. Questa caratteristica rende il Plus il proiettore ideale per applicazioni di precisione, come musei, esposizioni, retail e applicazioni che necessitano di particolare enfasi.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

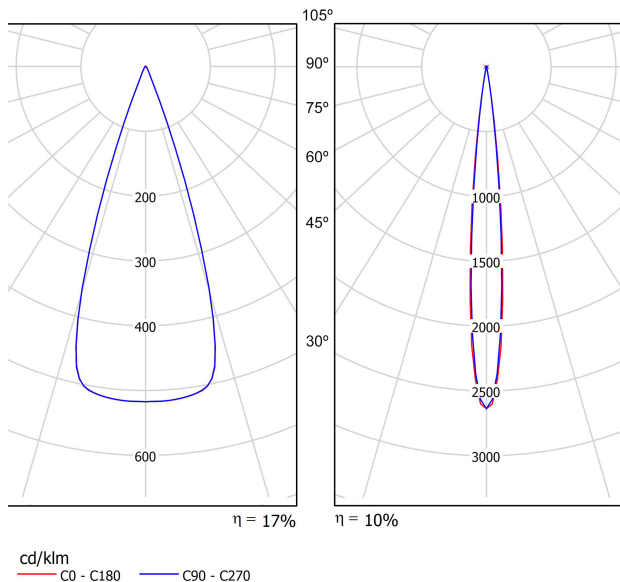


DIAGRAMMA CONICO

Distance [m]	Cone Diameter [m]	Illuminance [lx]		Cone Diameter [m]	Illuminance [lx]	
		E(0°)	E(C0)		E(0°)	E(C0)
1.0	0.63	E(0°) 259 E(C0) 114	17.6°	0.17 0.18	E(0°) 1318 E(C90) 663 E(C0) 666	4.9° 5.2°
2.0	1.27	E(0°) 65 E(C0) 28	17.6°	0.34 0.36	E(0°) 330 E(C90) 166 E(C0) 167	4.9° 5.2°
3.0	1.90	E(0°) 29 E(C0) 13	17.6°	0.51 0.55	E(0°) 146 E(C90) 74 E(C0) 74	4.9° 5.2°
4.0	2.54	E(0°) 16 E(C0) 7	17.6°	0.69 0.73	E(0°) 82 E(C90) 41 E(C0) 42	4.9° 5.2°
5.0	3.17	E(0°) 10 E(C0) 5	17.6°	0.86 0.91	E(0°) 53 E(C90) 27 E(C0) 27	4.9° 5.2°

— C0 - C180 (Half-value Angle: 35.2°)
 — C0 - C180 (Half-value Angle: 10.4°)
— C90 - C270 (Half-value Angle: 9.8°)

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





			P	V	D (A x B x C)
24V Power Supply	ON/OFF	0434-01-37	60W	24V	180 x 52 x 30mm
		0433-10-22	100W	24V	295 x 43 x 30mm
220 V~ 240					TO BE INSTALLED ON REMOTE



			P	V	D (A x B x C)
24V Dimmer		0433-01-32	DALI/PUSH	24V	181 x 42 x 20mm
		0433-01-33	CASAMBI	24V	172 x 42 x 20mm
		0434-01-64	WIFI	24V	105 x 44 x 23mm
24V					TO BE INSTALLED ON REMOTE



DROP VOLTAGE TABLE

POWER (W)	CABLE SECTION (mm ²)	CABLE LENGHT (m)
60	0,75	30
	1,5	30
100	0,75	20
	1,5	30





INSTALLATION GUIDE

https://youtu.be/sa_xAgj4ji4

PRODUCT	
Model	Trimless Tool D16 X D34 MM
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

