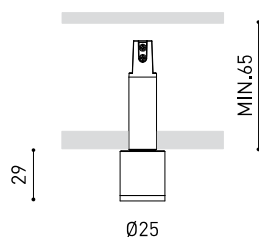




DIMENSIONS



ACCESSOIRES

MAGNETIC CONNECTOR
(MANDATORY)

DRIVER OPTIONS



TRIMLESS TOOL

TROPHÉES



PRODUIT

Nom	MAGNETIC 24V TOP MICRO 19° 3000K WT
Référence	A4300111WT
Coleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED

SOURCE DE LUMIÈRE

Type	LED
Flux lumineux brut	210 lm
Température de couleur	3000 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 3
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	2,1 W
Courant	700 mA
Efficacité	100 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 > 102.000h

LUMINAIRE | DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Efficacité lumineuse	90%
Angle du faisceau lumineux	19°

LUMINAIRE | DONNÉES ÉLECTRIQUES

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	2,92 W
Tension	24Vdc
Variation d'intensité	Non Dim
Classe d'isolation électrique	II

D'AUTRES DONNÉES

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veillez consulter
Poids	20 g
Poids avec emballage	45 g
Dimensions de l'emballage	112 x 80 x 32 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate

Top Magnetic est la version de Top pour des applications encastrées. Sa taille compacte fait de Top une solution idéale pour les projets dans lesquels une présence discrète du luminaire dans la scène est recherchée. Formellement, c'est un design aux lignes pures et à l'esthétique architecturale.

DIAGRAMME POLAIRE



DIAGRAMME CONIQUE



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	-0.9	-0.2	-0.6	-0.1	0.1	-0.9	-0.2	-0.6	-0.1	0.1
	3H	3.0	3.6	3.3	3.8	4.0	3.0	3.6	3.3	3.8	4.0
	4H	5.4	6.0	5.7	6.2	6.5	5.4	6.0	5.7	6.2	6.5
	6H	7.2	7.7	7.5	8.0	8.2	7.2	7.7	7.5	8.0	8.2
	8H	8.4	8.9	8.7	9.2	9.5	8.4	8.9	8.7	9.2	9.5
	12H	9.7	10.2	10.1	10.5	10.8	9.7	10.2	10.1	10.5	10.8
4H	2H	0.7	1.3	1.0	1.5	1.8	0.7	1.3	1.0	1.5	1.8
	3H	4.5	5.0	4.8	5.3	5.6	4.5	5.0	4.8	5.3	5.6
	4H	6.9	7.3	7.3	7.7	8.0	6.9	7.3	7.3	7.7	8.0
	6H	8.8	9.2	9.2	9.5	9.9	8.8	9.2	9.2	9.5	9.9
	8H	10.2	10.5	10.6	10.8	11.2	10.2	10.5	10.6	10.8	11.2
	12H	11.6	11.9	12.0	12.3	12.7	11.6	11.9	12.0	12.3	12.7
8H	4H	7.7	7.9	8.1	8.3	8.7	7.7	7.9	8.1	8.3	8.7
	6H	9.9	10.1	10.3	10.5	10.9	9.9	10.1	10.3	10.5	10.9
	8H	11.4	11.6	11.9	12.1	12.5	11.4	11.6	11.9	12.1	12.5
	12H	13.1	13.2	13.6	13.7	14.2	13.1	13.2	13.6	13.7	14.2
12H	4H	7.9	8.1	8.3	8.5	8.9	7.9	8.1	8.3	8.5	8.9
	6H	10.2	10.4	10.7	10.8	11.3	10.2	10.4	10.7	10.8	11.3
	8H	11.9	12.1	12.4	12.5	13.0	11.9	12.1	12.4	12.5	13.0
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H		+0.1 / -0.2					+0.1 / -0.2				
S = 1.5H		+0.3 / -0.3					+0.3 / -0.3				
S = 2.0H		+0.6 / -0.5					+0.6 / -0.5				
Standard table		---					---				
Correction		---					---				
Summand		---					---				
Corrected Glare Indices referring to 210lm Total Luminous Flux											

MAGNETIC 24V CONNECTOR

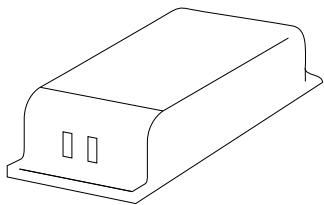
ARKOSLIGHT®

MANDATORY FOR INSTALLATION



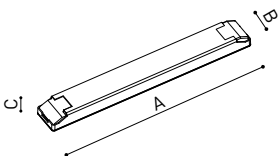
PRODUCT	
Model	Magnetic connector accessory
Reference	A435-01- 00 W <input type="checkbox"/> N <input checked="" type="checkbox"/>
Category	Accessories




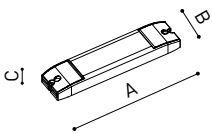


			P	V	D (A x B x C)
24V Power Supply	ON/OFF	0434-01-37	60W	24V	180 x 52 x 30mm
		0433-10-22	100W	24V	295 x 43 x 30mm
		TO BE INSTALLED ON REMOTE			

220 V~
240

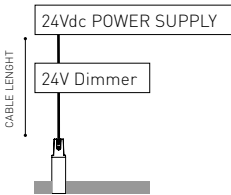


		P		V	D [A x B x C]
24V Dimmer		0433-01-32	DALI/PUSH	24V	181 x 42 x 20mm
		0433-01-33	CASAMBI	24V	172 x 42 x 20mm
		0434-01-64	WIFI	24V	105 x 44 x 23mm
24V		TO BE INSTALLED ON REMOTE			



DROP VOLTAGE TABLE

POWER (W)	CABLE SECTION (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



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

