



DIMENSIONS



ACCESSOIRES



MAGNETIC CONNECTOR
(MANDATORY)



TRIMLESS TOOL



DRIVER OPTIONS

TROPHÉES



Nom	MAGNETIC 24V FIT 27 22° 2700K WT
Référence	A4320110WT
Couleur	Blanc Texturé
RAL	9016
Catégorie	CEILING RECESSED

Type	LED
Flux lumineux brut	440 lm
Température de couleur	2700 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 2
Indice de reproduction chromatique	CRI > 90
Puissance	4,5 W
Courant	400 mA
Efficacité	98 lm/W
Durée de vie de la LED	L80B10 > 50.000h

Efficacité lumineuse	84%
Angle du faisceau lumineux	22°

Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	5,14 W
Tension	24Vdc
Variation d'intensité	Non Dim
Classe d'isolation électrique	II

Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veillez consulter
Angle de basculement	90°
Angle de rotation	360°
Poids	75 g
Poids avec emballage	105 g
Dimensions de l'emballage	113 x 111 x 32 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Polycarbonate



PRODUIT

SOURCE DE LUMIÈRE

LUMINAIRE | DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES

LUMINAIRE | DONNÉS ÉLECTRIQUES

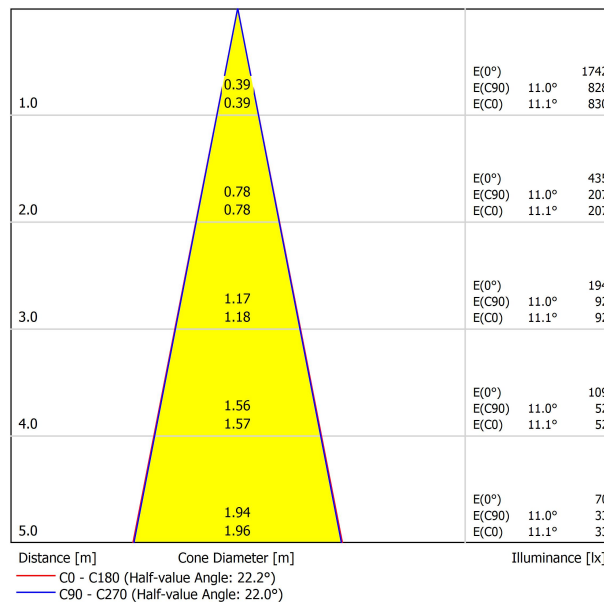
D'AUTRES DONNÉES

Fit Magnetic est un projecteur pour applications encastrées isolées disponible en deux tailles (Ø20 et Ø27). De géométrie cylindrique et de formes essentielles, il se distingue par son minimalisme esthétique et sa fonctionnalité, car il peut être orienté dans toutes les directions. Le périmètre de sa bouche en noir et son accessoire de type panneau à lamelles d'abeille accentuent sa vocation anti-éblouissante.

DIAGRAMME POLAIRE



DIAGRAMME CONIQUE



MAGNETIC 24V CONNECTOR

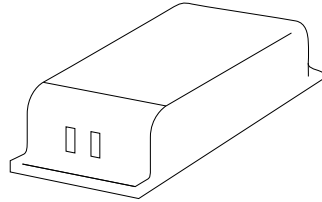
ARKOSLIGHT®

MANDATORY FOR INSTALLATION



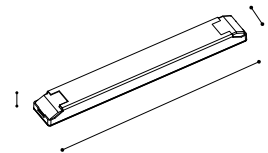
PRODUCT	
Model	Magnetic connector accessory
Reference	A435-01- 00 W □ N ■
Category	Accessories





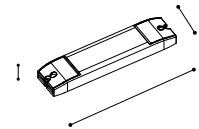
		P	V	D (A x B x C)
ON/OFF	0434-01-37	60W	24V	180 x 52 x 30mm
	0433-10-22	100W	24V	295 x 43 x 30mm

220 V~
240

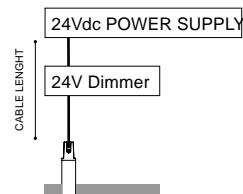


		P	V	D (A x B x C)
📶	0433-01-32	DALI/PUSH	24V	181 x 42 x 20mm
	0433-01-33	CASAMBI	24V	172 x 42 x 20mm
	0434-01-64	WIFI	24V	105 x 44 x 23mm

24V



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

