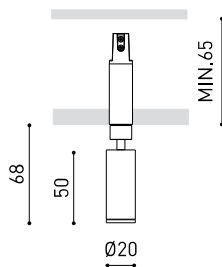




## Größe



## Zubehör



MAGNETIC CONNECTOR  
(MANDATORY)



DRIVER OPTIONS



TRIMLESS TOOL

## Preise



## PRODUKT

Name	MAGNETIC 24V FIT 20 54° 3500K WT
Artikelnummer	A4310133WT
Farbe	Weiß strukturiert
RAL	9016
Kategorie	CEILING RECESSED

## LICHTQUELLE

Typ	LED
Bruttolichtstrom	160 lm
Farbtemperatur	3500 K
Farbstabilität	MacAdam Step 3
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Leistung	2,1 W
Stromstärke	700 mA
Lichtausbeute	76 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L80B10 > 50.000h
Energieeffizienzklasse	G

## LEUCHTE | PHOTOMETRISCHE DATEN

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	81%
Abstrahlwinkel	54°

## LEUCHTE | ELEKTRISCHE DATEN

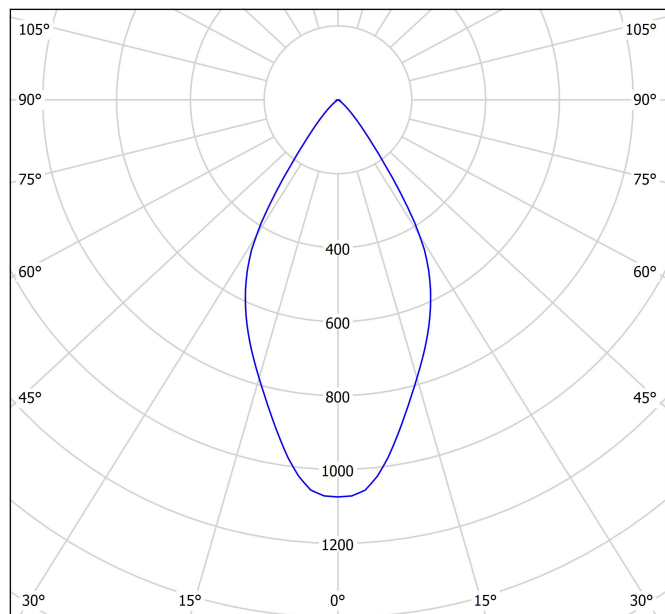
Leistungswerte des Systems	2,92 W
Spannung	24Vdc
Helligkeitssteuerung	DIM-Optionen
Schutzklasse	III

## ANDERE DATEN

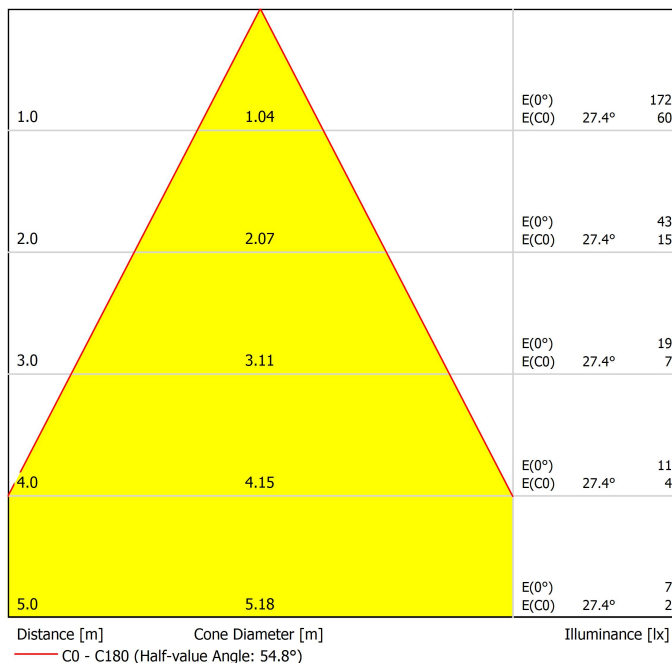
Dichtigkeit	IP20
Wireless control	Bitte anfragen
Schwenkwinkel	90°
Drehwinkel	360°
Gewicht	45 g
Gewicht inkl. Verpackung	70 g
Abmessungen der Verpackung	112 x 90 x 26 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Aluminium / Polycarbonat



Polar-koordinaten diagramm



Kegeldiagramm





PRODUCT	
Model	Magnetic 24V Connector
Reference	A435-01- 00   W <input type="checkbox"/>   N <input checked="" type="checkbox"/>   I
Category	Accessories

MANDATORY FOR INSTALLATION





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

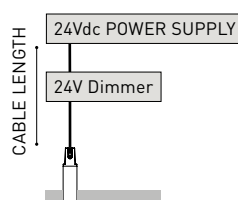
220  
240 V~ | MANDATORY FOR INSTALLATION | Must be placed ON REMOTE

24V Dimmer	<b>0433-01-32</b>	DALI / Push	24V	181 x 42 x 20mm
	<b>0433-01-35</b>	CASAMBI	24V	72,6 x 30 x 18mm

24V | Must be placed ON REMOTE | other DIM options please consult



## Connection diagram:



POWER (W)	CABLE SECTION (mm <sup>2</sup> )	CABLE LENGTH* (m)	CABLE LENGTH** (m)
60	0,75	10	30
	1,5	20	30
100	0,75	5	20
	1,5	10	30

\*for MAGNETIC 24V Coco | \*\* for MAGNETIC 24V Flip, fit 20 & 27, io Micro, plus Micro, top Micro, six XS



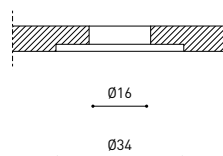
INSTALLATION GUIDE

[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 de 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

