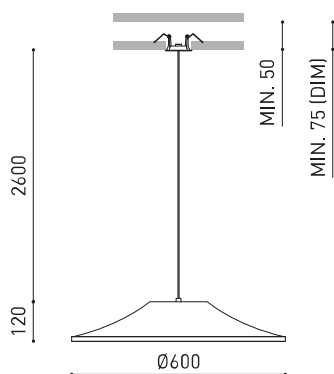




## GRÖÖE



## ZUBEHÖR



WIRE TRIMLESS ACCESSORY



TRIMLESS TOOL

Name	WARP 600 DIM PH.CUT 2700K NT
Artikelnummer	A5330050NT
Farbe	Schwarz strukturiert
Sockelfarbe	Schwarz strukturiert
RAL	9005
Kategorie	SUSPENSION

Typ	LED
Bruttolichtstrom	800 lm
Farbtemperatur	2700 K
Farbstabilität	MacAdam Step 2
Farbwiedergabeindex	CRI > 90
Leistung	5 W
Stromstärke	150 mA
Lichtausbeute	160 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L90B10 > 60.000h

Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	54%
Abstrahlwinkel	85°

Driver	Inklusiv
Leistungswerte des Systems	6,44 W
Spannung	220V/240V
Frequenz	50/60 Hz
Helligkeitssteuerung	Phasen-Dimmung
Schutzklasse	□

Dichtigkeit	IP20
Einbaumaße	Ø62 mm
Kabellänge	2600 mm
Schnellspanner	Nein
Gewicht	1470 g
Gewicht inkl. Verpackung	3645 g
Abmessungen der Verpackung	770 x 760 x 100 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Aluminium / Polyamid / Polymethylmetacrylat

## PRODUKT

## LICHTQUELLE

## LEUCHTE | PHOTOMETRISCHE DATEN

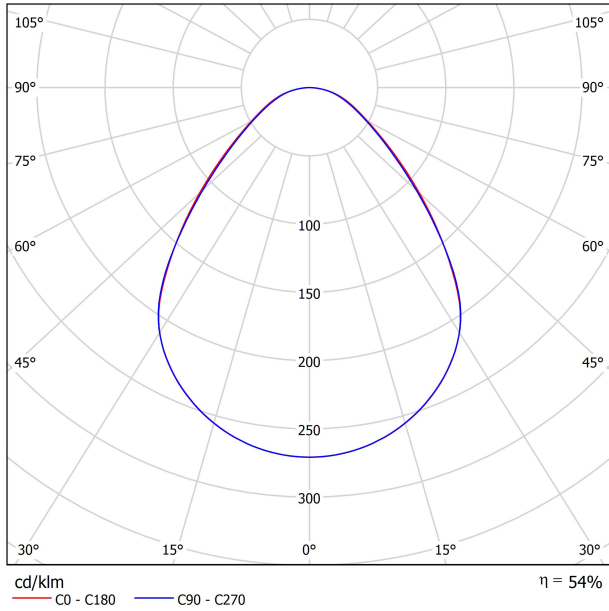
## LEUCHTE | ELEKTRISCHE DATEN

## ANDERE DATEN

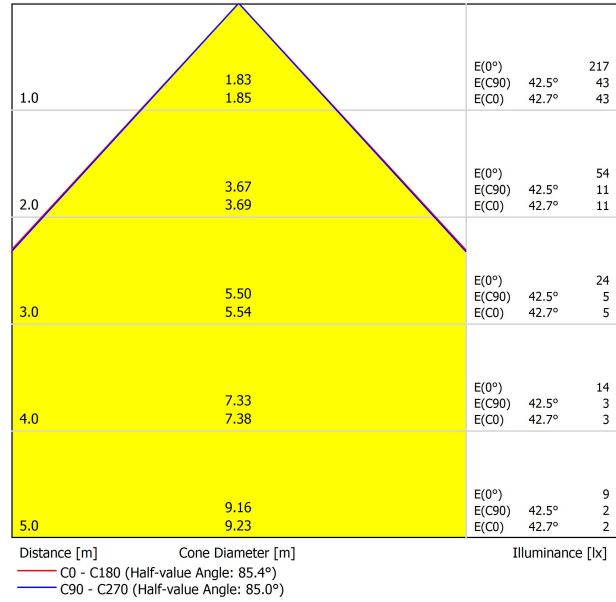


Warp entsteht aus einem Kreis auf der horizontalen Ebene und nimmt mit fließender Form Gestalt an. Dank eines durchsichtigen und elastischen Materials wie Textil spielt diese Pendelleuchte mit Durchscheineffekten und bietet eine große visuelle Leichtigkeit, indem sie das Licht durch eine definierte Kontur filtert. Ihr Design – erhältlich in Schwarz und in zwei verschiedenen Größen – zeichnet sich durch eine äußerst schnelle und einfache Montage aus und bleibt in ihrer Verpackung vollständig flach. Warp wurde vom deutschen Studio Geckeler Michels entworfen. Ihr Name bezieht sich auf Einsteins Theorie der Raum-Zeit-Relativität und die Verzerrung, die die größten Objekte des Universums in der Raum-Zeit hervorrufen. Das Licht kann dieser Verzerrung nicht entkommen und gerät letztlich in sogenannte Schwarze Löcher. So ist "Warp" die Form, die die Raum-Zeit in diesem Prozess annimmt.

POLAR-KOORDINATEN DIAGRAMM



KEGELDIAGRAMM

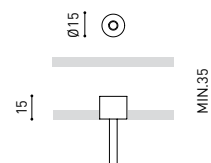




PRODUCT	
Model	Mains Thick Trimless
Reference	A023-00-02-   W   N
Colour	W <input type="checkbox"/> RAL 9016   N <input type="checkbox"/> RAL 9005
Category	Accessories



DIMENSIONAL DRAWING





INSTALLATION GUIDE

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



**PRODUCT**

Model	Trimless Tool <b>D20 X D52 MM</b>
Reference	A478-00-01
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

