



Größe



Zubehör



TRIMLESS ACCESSORY
(MANDATORY)

Name	BLACK FOSTER TRI 5 FLOOD DIM PH.CUT 2700K NMG
Artikelnummer	A5584050NMG
Farbe	Schwarz-Metallisiertes Gold
RAL	Metallic-Finish
Kategorie	CEILING RECESSED
Typ	LED
Bruttolichtstrom	950 lm
Farbtemperatur	2700 K
Farbstabilität	MacAdam Step 3
Farbwiedergabeindex	CRI>90
Leistung	10,5 W
Stromstärke	700 mA
Lichtausbeute	90 lm/W
Nutzlebensdauer der LED in Betriebsstunden	L90B10 >102.000h
Energieeffizienzklasse	G
Leuchtenwirkungsgrad (LOR)	92%
Abstrahlwinkel	38°
Driver	Inklusiv
Leistungswerte des Systems	13,22 W
Spannung	220V/240V
Frequenz	50/60 Hz
Helligkeitssteuerung	Phasen-Dimmung
Schutzklasse	<input type="checkbox"/>
Dichtigkeit	IP20
Wireless control	Bitte anfragen
Notstromaggregat	Bitte anfragen
Einbaumaße	49 x 222 mm
Gewicht	260 g
Gewicht inkl. Verpackung	340 g
Abmessungen der Verpackung	275 x 85 x 70 mm
Stück pro Verpackung	1
Materialien	Aluminium / Acrylnitril-Butadien-Styrol

PRODUKT

LICHTQUELLE

LEUCHE | PHOTOMETRISCHE DATEN

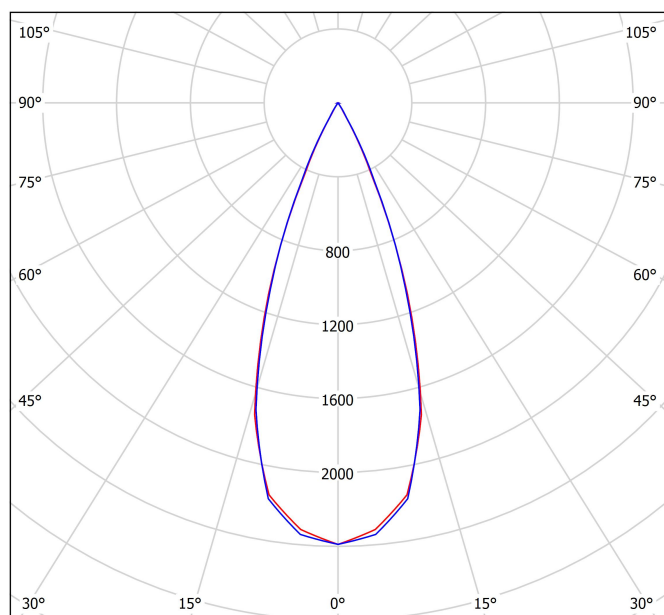
LEUCHE | ELEKTRISCHE DATEN

ANDERE DATEN



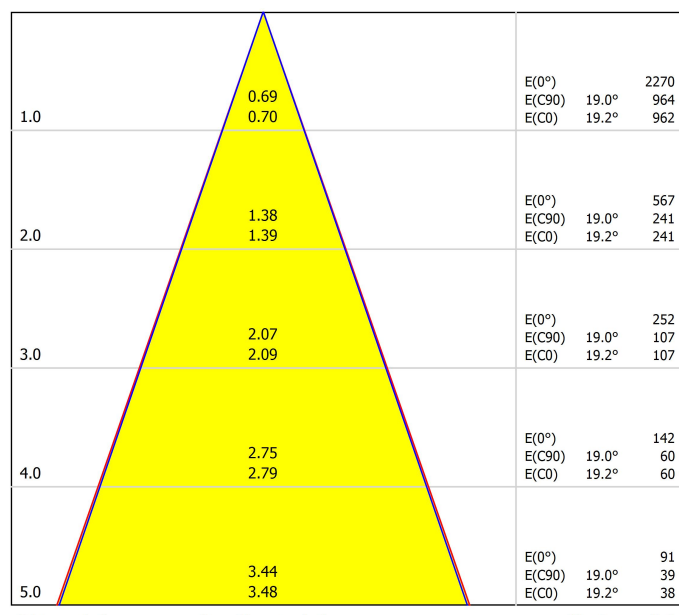
Black Foster ist das Produkt, das den „The Invisible Black“ -Effekt in eine lineare Einbauleuchte bringt, die als Einbau- und Trimless-Version erhältlich ist. Die Einbauvariante hat einen Rahmen, der so fein ist, dass er optisch nicht wahrnehmbar ist und eine Ästhetik von „Visual Trimless“ anbietet. Black Foster zeichnet sich durch eine hohe Abschirmung, einen ausgeprägten Sehkomfort und ein nahezu vollständiges Verbergen der Lichtquelle für den visuellen Zugang aus.

Polar-koordinaten diagramm



cd/klm — C0 - C180 — C90 - C270 η = 92%

Kegeldiagramm



Distance [m] Cone Diameter [m] Illuminance [lx]
— C0 - C180 (Half-value Angle: 38.4°)
— C90 - C270 (Half-value Angle: 38.0°)

UGR

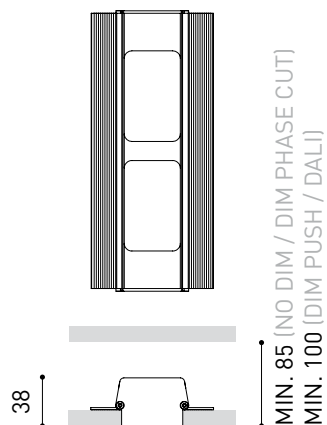
Glare Evaluation According to UGR													
ρ Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	70	70	
ρ Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	50	30	
ρ Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size X Y	Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis							
2H	2H	-13.7	-13.1	-13.5	-12.9	-12.7	-14.6	-14.0	-14.4	-13.8	-13.6		
	3H	-7.4	-6.9	-7.2	-6.6	-6.4	-7.3	-6.7	-7.0	-6.5	-6.3		
	4H	-3.9	-3.4	-3.6	-3.1	-2.9	-3.4	-2.8	-3.1	-2.6	-2.3		
	6H	-0.3	0.2	0.0	0.5	0.8	0.1	0.6	0.4	0.9	1.2		
	8H	1.6	2.0	1.9	2.3	2.6	1.9	2.4	2.2	2.7	3.0		
4H	12H	3.6	4.0	3.9	4.3	4.6	3.9	4.4	4.3	4.7	5.0		
	2H	-11.2	-10.6	-10.9	-10.4	-10.1	-11.5	-11.0	-11.2	-10.7	-10.5		
	3H	-5.2	-4.8	-4.9	-4.5	-4.1	-5.0	-4.6	-4.7	-4.3	-4.0		
	4H	-1.8	-1.4	-1.4	-1.1	-0.7	-1.3	-0.9	-1.0	-0.6	-0.3		
	6H	1.8	2.1	2.2	2.5	2.8	2.1	2.4	2.5	2.8	3.2		
8H	8H	3.7	3.9	4.1	4.3	4.7	3.9	4.2	4.3	4.6	5.0		
	12H	5.7	5.9	6.1	6.3	6.8	6.0	6.3	6.4	6.7	7.1		
	4H	-0.2	0.0	0.2	0.4	0.8	0.0	0.3	0.5	0.7	1.1		
	6H	3.4	3.6	3.8	4.0	4.5	3.6	3.8	4.1	4.2	4.7		
	8H	5.4	5.5	5.8	6.0	6.5	5.6	5.7	6.0	6.2	6.7		
12H	12H	7.5	7.7	8.0	8.1	8.6	7.8	7.9	8.3	8.4	8.9		
	4H	0.3	0.5	0.7	0.9	1.3	0.5	0.8	0.9	1.2	1.6		
	6H	4.0	4.2	4.5	4.6	5.1	4.2	4.3	4.6	4.8	5.2		
	8H	6.1	6.2	6.6	6.7	7.2	6.2	6.4	6.7	6.8	7.3		
	Variation of the observer position for the luminaire distances S												
S = 1.0H	+0.9 / -0.3					+1.3 / -0.4							
S = 1.5H	+1.9 / -0.6					+2.7 / -0.7							
S = 2.0H	+3.1 / -0.8					+4.2 / -1.0							
Standard table	---					---							
Correction Summand	---					---							
Corrected Glare Indices referring to 950lm Total Luminous Flux													


Installationsanleitung



<https://youtu.be/tgGsQdaYe-w>

MANDATORY FOR INSTALLATION



Model	PRODUCT
Reference	BLACK FOSTER Trimless 5 Accessory
Recess measurements	A560-00-05- W N
	 49 X 222

MANDATORY FOR INSTALLATION

Easy installation

Accessible driver after installation





DRIVER

0000-74-75	DRIVER LED 15W 700mA DIM PH.CUT
------------	---------------------------------

PHASE CUT DIMMERS TESTED FOR COMPATIBILITY:

Brand / Manufacturer	Model number	Dimming Type
Berker	2874	Trailing edge
Busch-Jaeger	6513 U-102	Trailing edge
Busch-Jaeger	6523 U-102	Trailing edge
Busch-Jaeger	6523 UR-103	Trailing edge
Clipsal	32E450UDM	Trailing edge
Egant	U327	Trailing edge
Etman	ETM321P	Trailing edge
Etman	ETM322P	Trailing edge
HZC Electric	AU-P3	Trailing edge
Jung	225 TDE	Trailing edge
Jung	LB-Management	Trailing edge
Legrand HPM	CAT400T	Trailing edge
Merten	SBD200LED (MEG5134-0000)	Trailing edge
Niko	310-0190 X	Trailing edge
Schneider	CCTSE12011	Trailing edge
Schneider	SBD315RC	Leading edge
Casambi	CBU-TED	Trailing edge

THE PARTICULAR CONDITIONS OF EACH INSTALLATION AND THE SPECIFICATIONS AND CONDITIONS OF USE OF EACH REGULATOR, MAY DIFFER FROM THOSE CONSIDERED IN THE COMPATIBILITY TESTING, AND AFFECT ITS PERFORMANCE IN SAID INSTALLATION.

FOR MORE INFO, PLEASE CONSULT



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

