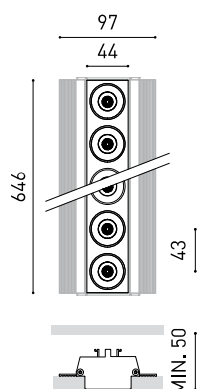




DIMENSIONI



PREMI



Nome	BLACK FOSTER TRI 15 FLOOD DIM PUSH 2700K W
Articolo	A3186020W
Colore	Bianco
RAL	Colore simile al RAL 9010
Categoria	CEILING RECESSED

Tipo	LED
Flusso luminoso lordo	2850 lm
Temperatura di colore	2700 K
Stabilità cromatica	MacAdam Step 3
Indice di Riproduzione Cromatica	CRI > 90
Potenza	31,5 W
Corrente	700 mA
Efficienza	90 lm/W
Ore di vita del LED	L90B10 > 102.000h

Efficienza luminosa	86%
Angolo del fascio di luce	38°

Driver	Incluso - Remoto
Valori di potenza del sistema	35,51 W
Tensione	220V/240V
Frequenza	50/60 Hz
Regolazione	Push
Classe di isolamento elettrico	<input type="checkbox"/>

Tenuta stagna	IP20
Wireless control	Consultare
Alimentazione di emergenza	Consultare
Misure di incasso	50 x 652 mm
Peso	1130 g
Peso compresso l'imballaggio	1610 g
Dimensioni dell'imballaggio	Ø105 x 830 mm
Unità per imballaggio	1
Materiali	Alluminio / Acrilonitrile Butadiene Stirene / Pollicarbonato

PRODOTTO

BLACK FOSTER TRI 15 FLOOD DIM PUSH 2700K W

A3186020W

Bianco

Colore simile al RAL 9010

CEILING RECESSED

SORGENTE DI LUCE

LED

2850 lm

2700 K

MacAdam Step 3

CRI > 90

31,5 W

700 mA

90 lm/W

L90B10 > 102.000h

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

86%

38°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Incluso - Remoto

35,51 W

220V/240V

50/60 Hz

Push

ALTRI DATI

IP20

Consultare

Consultare

50 x 652 mm

1130 g

1610 g

Ø105 x 830 mm

1

Alluminio / Acrilonitrile Butadiene Stirene / Pollicarbonato



Black Foster è il prodotto che riporta l'acclamato effetto «The Invisible Black» in un'installazione di luce lineare, a incasso isolato, disponibile in versione recessed e trimless. La versione con bordo ha una cornice così sottile che, accesa, è pressoché invisibile e offre un effetto «visivamente trimless». Black Foster si distingue per l'elevata schermatura, l'alto comfort visivo e poiché nascondere quasi del tutto la fonte di luce alla vista.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

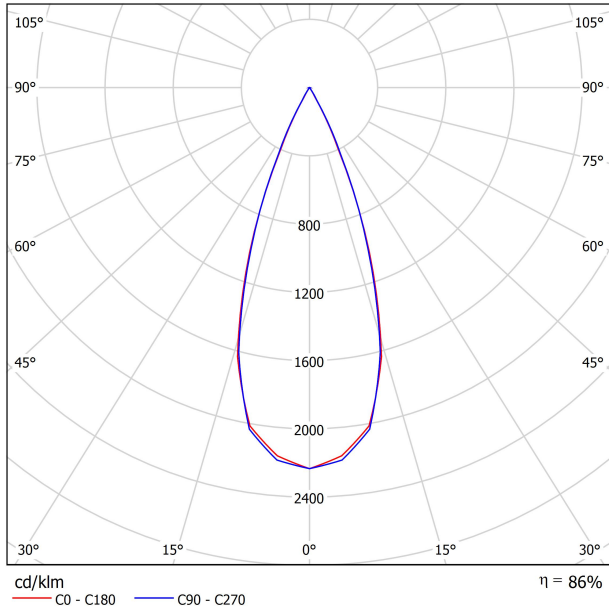
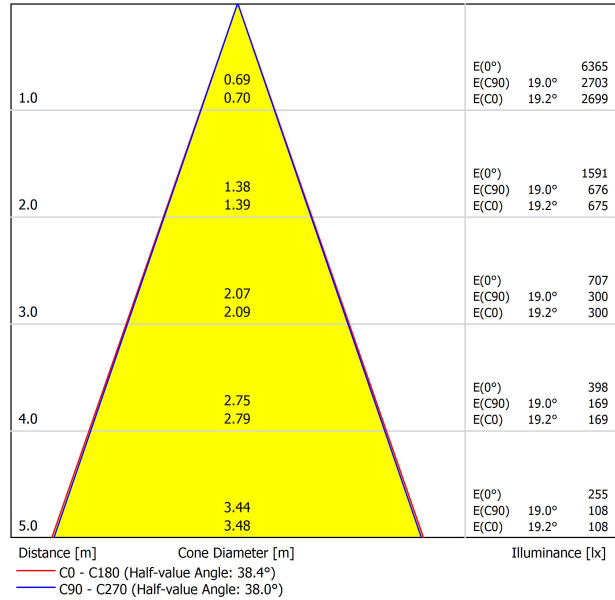


DIAGRAMMA CONICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR													
p Ceiling		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	30	
p Walls		50	30	50	30	30	50	30	50	30	30	30	
p Floor		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size	Viewing direction at right angles to lamp axis	Viewing direction parallel to lamp axis											
X Y													
2H	2H	-14.1	-13.4	-13.8	-13.3	-13.1	-15.0	-14.3	-14.7	-14.1	-13.9		
	3H	-7.8	-7.2	-7.5	-7.0	-6.7	-7.6	-7.1	-7.4	-6.8	-6.6		
	4H	-4.3	-3.7	-4.0	-3.5	-3.2	-3.7	-3.2	-3.4	-2.9	-2.7		
	6H	-0.6	-0.1	-0.3	0.2	0.4	-0.3	0.3	0.1	0.5	0.8		
	8H	1.2	1.7	1.6	2.0	2.3	1.5	2.0	1.9	2.3	2.6		
12H	3.2	3.7	3.6	4.0	4.3	3.6	4.0	3.9	4.3	4.7			
4H	2H	-11.5	-11.0	-11.2	-10.7	-10.5	-11.9	-11.3	-11.6	-11.1	-10.8		
	3H	-5.5	-5.1	-5.2	-4.8	-4.5	-5.4	-4.9	-5.0	-4.6	-4.3		
	4H	-2.1	-1.7	-1.7	-1.4	-1.1	-1.7	-1.3	-1.3	-1.0	-0.6		
	6H	1.4	1.8	1.8	2.1	2.5	1.7	2.1	2.1	2.4	2.8		
	8H	3.3	3.6	3.7	4.0	4.4	3.6	3.9	4.0	4.2	4.7		
12H	5.4	5.6	5.8	6.0	6.4	5.7	5.9	6.1	6.3	6.7			
8H	4H	-0.6	-0.3	-0.2	0.1	0.5	-0.3	-0.0	0.1	0.4	0.8		
	6H	3.1	3.3	3.5	3.7	4.1	3.3	3.5	3.7	3.9	4.3		
	8H	5.0	5.2	5.5	5.7	6.1	5.2	5.4	5.7	5.8	6.3		
	12H	7.2	7.3	7.7	7.8	8.3	7.5	7.6	7.9	8.1	8.6		
12H	4H	-0.1	0.2	0.4	0.6	1.0	0.2	0.4	0.6	0.8	1.2		
	6H	3.7	3.8	4.1	4.3	4.7	3.8	4.0	4.3	4.4	4.9		
	8H	5.7	5.9	6.2	6.3	6.8	5.9	6.0	6.4	6.5	7.0		
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 2850lm Total Luminous Flux													

GUIDA D'INSTALLAZIONE



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



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

