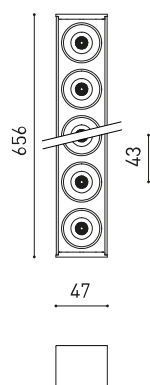




DIMENSIONI



ACCESSORI



DRIVER OPTIONS

Nome

PRODOTTO

BLACK FOSTER SURFACE REMOTE 15 SPOT 2700K NT

Articolo

A4806100NT

Colore

Nero Strutturato

RAL

9005

Categoria

SURFACE

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

90,48 lm/W

Ore di vita del LED

L90B10 > 102.000h

SORGENTE DI LUCE

APPARECCHIO | DATI FOTOMETRICI

Efficienza luminosa

90%

Angolo del fascio di luce

19°

APPARECCHIO | DATI ELETTRICI

Driver

Esclusi: Deve essere collocato in remoto

Regolazione

No Dim / DALI

Classe di isolamento elettrico



ALTRI DATI

Tenuta stagna

IP20

Wireless control

Consultare

Peso

1040 g

Peso compresso l'imballaggio

1140 g

Dimensioni dell'imballaggio

298 x 77 x 44 mm

Unità per imballaggio

1

Materiali

Alluminio / Acrilnitrile Butadiene Stirene / Policarbonato



Un tratto modesto nello spazio. Black Foster Surface Remote punta sull'uso di un driver remoto che consente di minimizzare il profilo fino all'indispensabile, per integrare il suo sistema ottico di luce invisibile.

DIAGRAMMA DI ABBAGLIAMENTO POLARE

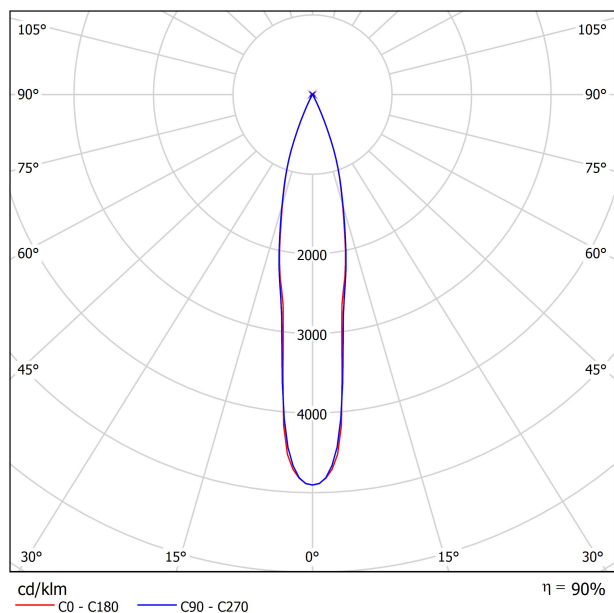
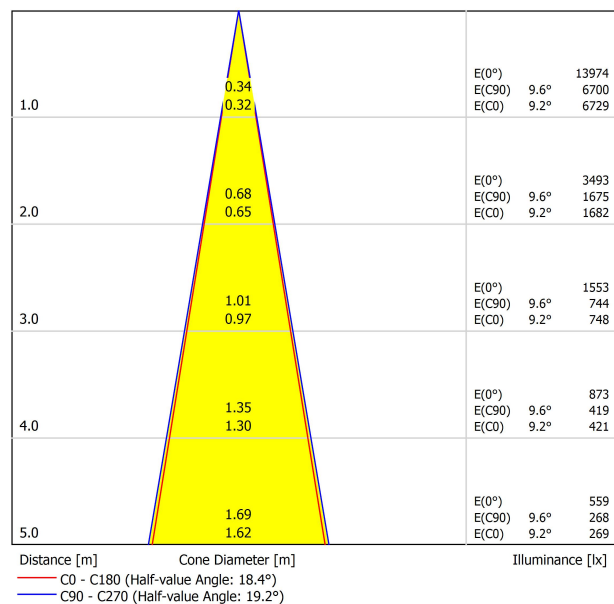


DIAGRAMMA CONICO



UGR

Glare Evaluation According to UGR												
Room Size		70	70	50	50	30	70	70	50	50	30	30
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 X Y		Viewing direction at right angles to lamp axis					Viewing direction parallel to lamp axis					
2H	2H	1.8	2.5	2.0	2.6	2.8	2.7	3.3	2.9	3.5	3.7	3.7
	3H	5.3	5.9	5.5	6.1	6.3	6.6	7.2	6.8	7.4	7.6	7.6
	4H	7.2	7.8	7.5	8.1	8.3	8.4	9.0	8.7	9.2	9.5	9.5
	6H	9.5	10.0	9.8	10.3	10.6	10.7	11.2	11.0	11.5	11.8	11.8
	8H	10.6	11.1	10.9	11.4	11.7	11.9	12.4	12.3	12.7	13.0	13.0
4H	12H	12.0	12.5	12.3	12.8	13.1	13.3	13.8	13.7	14.1	14.4	14.4
	2H	3.2	3.7	3.5	4.0	4.2	3.7	4.3	4.0	4.6	4.8	4.8
	3H	6.9	7.4	7.2	7.7	8.0	7.8	8.3	8.1	8.6	8.9	8.9
	4H	9.0	9.4	9.3	9.7	10.0	9.8	10.2	10.2	10.6	10.9	10.9
	6H	11.2	11.6	11.6	12.0	12.3	12.2	12.6	12.6	12.9	13.3	13.3
8H	8H	12.5	12.8	12.9	13.1	13.5	13.6	13.9	14.0	14.3	14.7	14.7
	12H	13.9	14.2	14.4	14.6	15.0	15.1	15.4	15.6	15.8	16.2	16.2
	4H	9.9	10.2	10.3	10.6	11.0	10.6	10.9	11.0	11.3	11.7	11.7
	6H	12.4	12.6	12.8	13.0	13.5	13.2	13.4	13.6	13.8	14.3	14.3
	8H	13.8	14.0	14.3	14.4	14.9	14.7	14.9	15.2	15.4	15.8	15.8
12H	12H	15.4	15.6	15.9	16.1	16.6	16.5	16.6	17.0	17.1	17.6	17.6
	4H	10.2	10.5	10.6	10.9	11.3	10.8	11.0	11.2	11.4	11.8	11.8
	6H	12.7	12.9	13.2	13.4	13.9	13.5	13.7	13.9	14.1	14.6	14.6
	8H	14.3	14.5	14.8	14.9	15.4	15.1	15.3	15.6	15.7	16.2	16.2
Variation of the observer position for the luminaires distances S												
S = 1.0H		+0.2 / -0.1					+0.2 / -0.1					
S = 1.5H		+0.3 / -0.3					+0.3 / -0.3					
S = 2.0H		+0.5 / -0.5					+0.5 / -0.5					
Standard table		---					---					
Correction Summand		---					---					
Corrected Glare Indices referring to 2850lm Total Luminous Flux												



DRIVER OPTIONS*		Black Foster Surface Remote 3	Black Foster Surface Remote 5	Black Foster Surface Remote 10	Black Foster Surface Remote 15
 NO DIM	0434-00-40	1 to 4	1 to 2	1	
	0434-01-43	1 to 6	1 to 3	1	1
 DIM DALI	0434-00-46	1 to 4	1 to 2	1	
	0434-01-25	1 to 6	1 to 3	1	1
220 240 V~		* Driver must be placed on remote			



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

