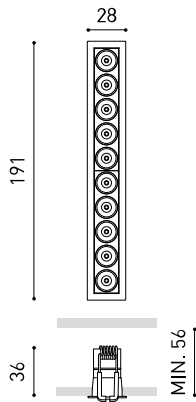




DIMENSIONS



	PRODUIT
Nom	BLACK FOSTER MICRO RECESSED 10 DIM DALI 2700K N
Référence	A4145020N
Couleur	Noir
RAL	9005
Catégorie	CEILING RECESSED
	SOURCE DE LUMIÈRE
Type	LED
Flux lumineux brut	1550 lm
Température de couleur	2700 K
Stabilité chromatique	MacAdam Step 3
Indice de reproduction chromatique	CRI>90
Puissance	14 W
Courant	500 mA
Efficacité	111 lm/W
Durée de vie de la LED	L90B10 >60.000h
Efficacité lumineuse	87%
Angle du faisceau lumineux	37°
	LUMINAIRE DONNÉS PHOTOMÉTRIQUES
Driver	Inclus
Valeurs de puissance du système	16,55 W
Tension	220V/240V
Fréquence	50/60 Hz
Variation d'intensité	DALI
Classe d'isolation électrique	<input type="checkbox"/>
	LUMINAIRE DONNÉS ÉLECTRIQUES
Étanchéité	IP20
Contrôle sans fil	Veuillez consulter
Alimentation d'urgence	Veuillez consulter
Dimensions d'enca斯特ment	24 x 187 mm
Poids	268 g
Poids avec emballage	248 g
Dimensions de l'emballage	256x61x50 mm
Unités par emballage	1
Matériaux	Aluminium / Acrylonitrile Butadiè Styrène / Polycarbonate
	D'AUTRES DONNÉES



Black Foster Micro est une prouesse de l'ingénierie qui transmet le célèbre effet « The Invisible Black » à un luminaire extrêmement réduit. Sa taille réduite et son cadre très fin offrent une esthétique de « trimless visuel » qui se combine avec une présence presque imperceptible grâce à ses dimensions compactes. Black Foster Micro est destiné à l'éclairage général ou ciblé et peut être mis en œuvre dans des projets qui visent à minimiser l'importance de l'éclairage au plafond.

DIAGRAMME POLAIRE

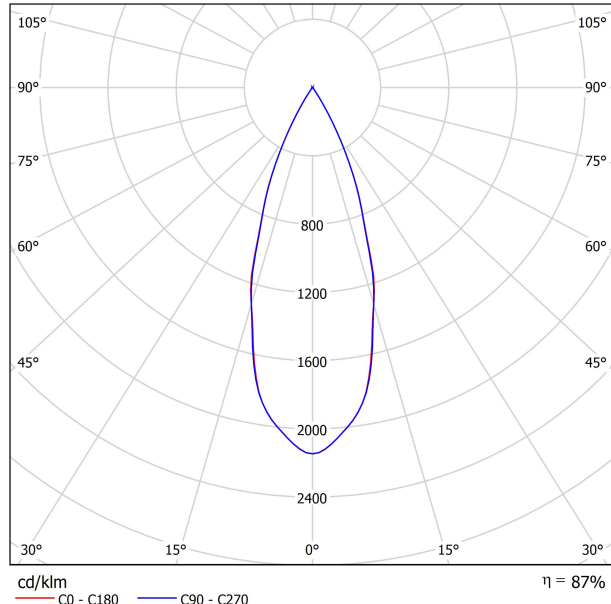
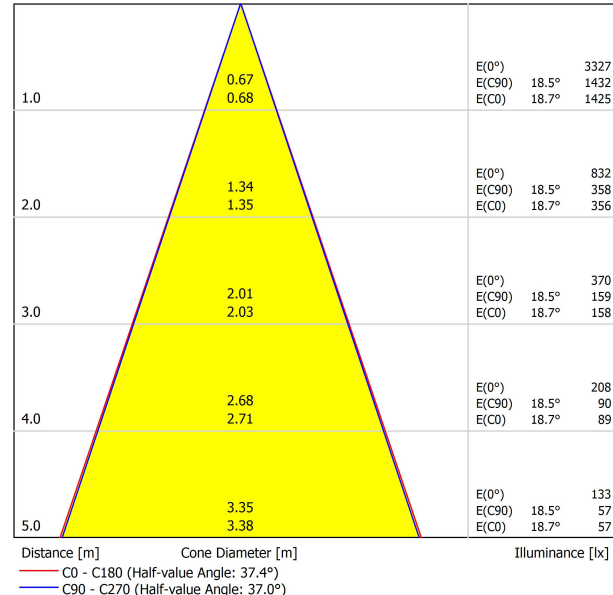
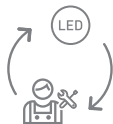


DIAGRAMME CONIQUE



UGR

Glare Evaluation According to UGR											
ρ	Ceiling	70	70	50	50	30	70	70	50	50	
ρ	Walls	50	30	50	30	30	50	30	50	30	
ρ	Floor	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
Room Size X Y											
2H		0.9	1.5	1.1	1.7	1.9	0.5	1.2	0.8	1.4	1.6
3H		4.2	4.8	4.5	5.0	5.2	3.9	4.5	4.2	4.7	5.0
4H		6.0	6.6	6.3	6.8	7.1	5.8	6.3	6.1	6.6	6.8
6H		7.9	8.4	8.2	8.7	9.0	7.9	8.4	8.2	8.7	9.0
8H		9.2	9.6	9.5	9.9	10.2	9.0	9.5	9.4	9.8	10.1
12H		10.5	11.0	10.9	11.3	11.6	10.4	10.9	10.8	11.2	11.5
4H		1.8	2.4	2.1	2.6	2.9	1.6	2.2	1.9	2.4	2.7
3H		5.3	5.8	5.7	6.1	6.4	5.2	5.7	5.6	6.0	6.3
4H		7.4	7.8	7.7	8.1	8.4	7.2	7.6	7.5	7.9	8.2
6H		9.5	9.8	9.9	10.2	10.6	9.5	9.8	9.9	10.2	10.6
8H		10.8	11.1	11.3	11.5	11.9	10.8	11.0	11.2	11.4	11.8
12H		12.6	12.8	12.8	13.0	13.4	12.3	12.5	12.7	12.9	13.4
8H		8.2	8.5	8.6	8.8	9.2	8.0	8.3	8.4	8.7	9.1
6H		10.6	10.8	11.1	11.2	11.7	10.6	10.8	11.1	11.2	11.7
8H		12.1	12.3	12.6	12.7	13.2	12.0	12.2	12.5	12.7	13.1
12H		13.8	14.0	14.3	14.5	14.9	13.8	13.9	14.3	14.4	14.9
12H		8.4	8.7	8.8	9.1	9.5	8.3	8.5	8.7	8.9	9.3
6H		10.9	11.1	11.4	11.6	12.0	10.9	11.1	11.4	11.6	12.0
8H		12.6	12.7	13.0	13.2	13.7	12.5	12.6	13.0	13.1	13.6
Variation of the observer position for the luminaire distances S											
S = 1.0H	+3.5 / -1.3				+3.6 / -1.3						
S = 1.5H	+6.0 / -1.6				+6.0 / -1.6						
S = 2.0H	+8.0 / -1.7				+8.0 / -1.9						
Standard table	---				---						
Correction	---				---						
Summand	---				---						
Corrected Glare Indices referring to 1550lm Total Luminous Flux											



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

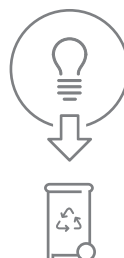
INSTRUCTIONS POUR LA GESTION DES COMPOSANTS EN FIN DE VIE ET LEUR MISE AU REBUT

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

