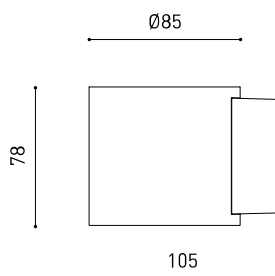




Dimensiones



Nombre	MR.BEAM 3000K OX
Referencia	A54900010X
Color	Oxidon Texturizado
Categoría	OUTDOOR
PRODUCTO	
Tipo	LED
Flujo luminoso	690 lm
Temperatura de color	3000 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 3
Índice de reproducción cromática	CRI>90
Potencia	8 W
Eficacia	86 lm/W
Horas de vida del LED	L70B10 >50.000h
Eficiencia energética	F
FUENTE DE LUZ	
LUMINARIA DATOS FOTOMÉTRICOS	
Eficiencia lumínica	60%
Ángulo del haz de luz	64°
LUMINARIA DATOS ELÉCTRICOS	
Driver	Incluido
Potencia del sistema	8 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	No Dim
Clase de seguridad eléctrica	
OTROS DATOS	
Estanqueidad	IP65
Uso en exteriores	Sí
Peso	835 g
Peso con embalaje	1020 g
Dimensiones embalaje	155 x 126 x 120 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Acrilonitrilo Butadieno Estireno / Policarbonato / Cristal Optico



Su diseño precioso incorpora una esfera de vidrio en su óptica interior, utilizando la refracción para dirigir la luz hacia el exterior; lo que permite aminorar el deslumbramiento de una manera extraordinaria y concentrar la luz, además, en un ángulo definido. Disponible en forma cilíndrica y ortogonal, Mr. Beam se integra con total naturalidad en entornos de outdoor mediante una iluminación precisa y la puesta en valor de la materialidad propia de cada proyecto.

Diagrama polar

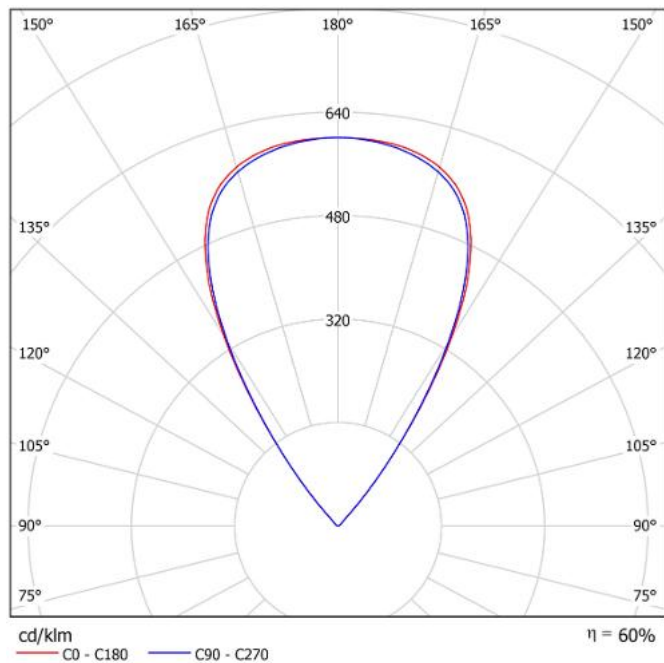
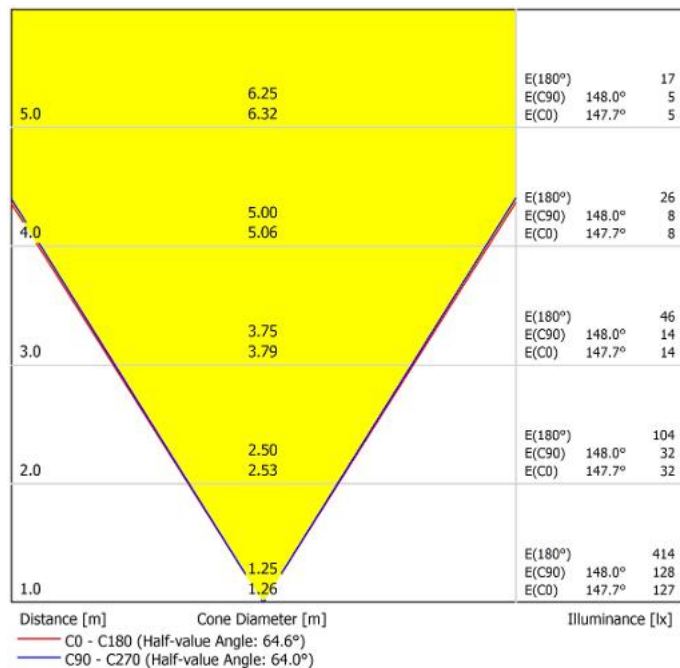


Diagrama cónico





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

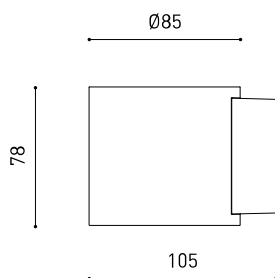


Enviar los materiales a un centro de recogida RAEE
 Send the materials to a WEEE collection centre
 Envoyer les matériaux dans une déchetterie DEEE
 Inviare i materiali ad un centro di raccolta RAEE
 Die Materialien in einem WEEE-Zentrum entsorgen





Dimensiones



Nombre	MR.BEAM 2700K OX
Referencia	A54900000X
Color	Oxidon Texturizado
Categoría	OUTDOOR

PRODUCTO

Tipo	LED
Flujo luminoso	635 lm
Temperatura de color	2700 K
Estabilidad cromática	MacAdam Step 3
Índice de reproducción cromática	CRI>90
Potencia	8 W
Eficacia	79 lm/W
Horas de vida del LED	L70B10 >50.000h
Eficiencia energética	G

FUENTE DE LUZ

Eficiencia lumínica	60%
Ángulo del haz de luz	64°

LUMINARIA | DATOS FOTOMÉTRICOS

Driver	Incluido
Potencia del sistema	8 W
Tensión	220V/240V
Frecuencia	50/60 Hz
Regulación	No Dim
Clase de seguridad eléctrica	⚡

LUMINARIA | DATOS ELÉCTRICOS

Estanqueidad	IP65
Uso en exteriores	Sí
Peso	835 g
Peso con embalaje	1020 g
Dimensiones embalaje	155 x 126 x 120 mm
Unidades por embalaje	1
Materiales	Aluminio / Acrilonitrilo Butadieno Estireno / Policarbonato / Cristal Optico

OTROS DATOS



Su diseño precioso incorpora una esfera de vidrio en su óptica interior, utilizando la refracción para dirigir la luz hacia el exterior; lo que permite aminorar el destumbramiento de una manera extraordinaria y concentrar la luz, además, en un ángulo definido. Disponible en forma cilíndrica y ortogonal, Mr. Beam se integra con total naturalidad en entornos de outdoor mediante una iluminación precisa y la puesta en valor de la materialidad propia de cada proyecto.

Diagrama polar

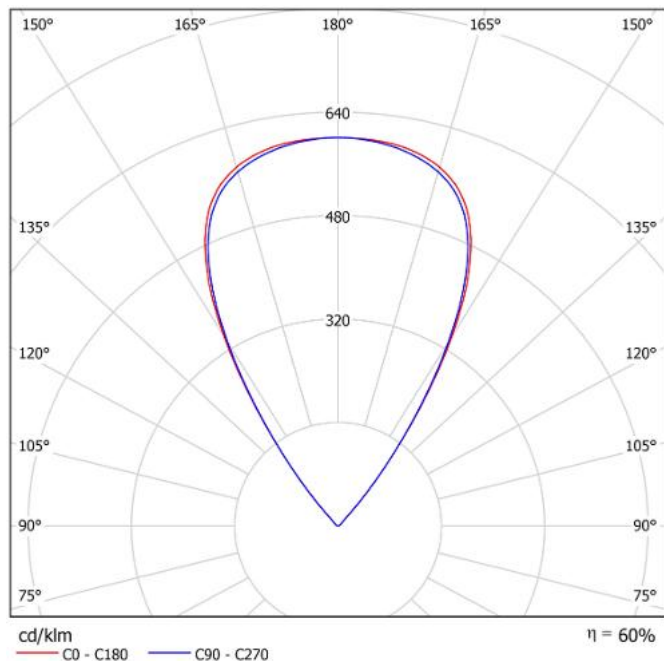
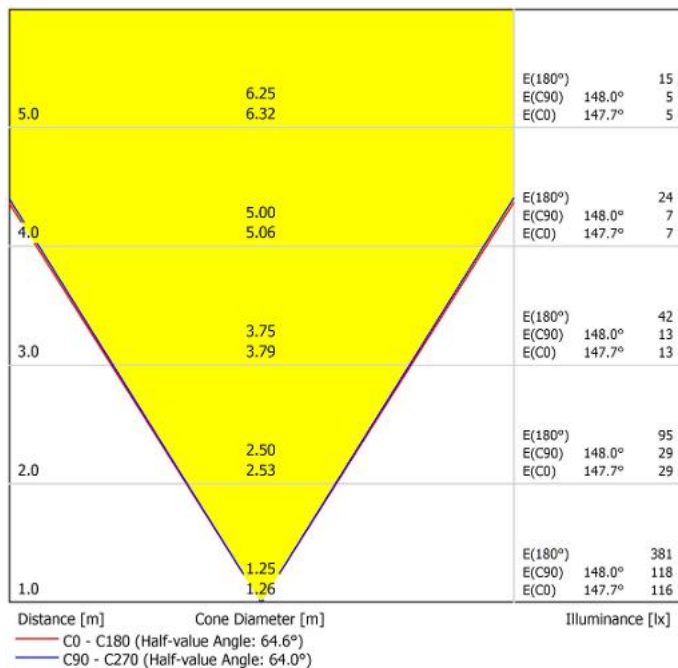


Diagrama cónico





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

