

BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NEGRO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLACK



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NEGRO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLACK



BLABER ATMOS Ø520 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NEGRO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø520 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLACK



BLABER ATMOS Ø520 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NEGRO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø520 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLACK



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NEGRO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLACK



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NEGRO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

BLACK



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT GRIS

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

GREY



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT GRIS

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

GREY



BLABER ATMOS Ø520 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT GRIS

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø520 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

GREY



BLABER ATMOS Ø520 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT GRIS

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø520 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

GREY



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT GRIS

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

GREY



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT GRIS

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

GREY



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NARANJA

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

ORANGE



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NARANJA

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

ORANGE



BLABER ATMOS Ø520 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NARANJA

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø520 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

ORANGE



BLABER ATMOS Ø520 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NARANJA

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø520 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

ORANGE



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NARANJA

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

ORANGE



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT NARANJA

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

ORANGE



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AZUL

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLUE



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AZUL

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLUE



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AZUL

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

BLUE



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AZUL

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

BLUE



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø800 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AZUL

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø800 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLUE



BLABER ATMOS Ø800 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AZUL

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø800 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BLUE



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AMARILLO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

YELLOW



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AMARILLO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

YELLOW



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AMARILLO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

YELLOW



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AMARILLO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

YELLOW



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø800 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AMARILLO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

YELLOW



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø800 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø800 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT AMARILLO

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

YELLOW



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø800 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT BEIGE

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

BEIGE



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø400 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT BEIGE

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø400 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	0,63
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BEIGE



BLABER ATMOS Ø520 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT BEIGE

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

BEIGE



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø520 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø520 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT BEIGE

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

BEIGE



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø520 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	1,23
Unidad de embalaje (pieza)	1



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT BEIGE

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1

Color/Acabados

BEIGE



BLABER ATMOS Ø700 10W ABSORCIÓN ACÚSTICA SWITCH
2700K/3000K/4000K PET FELT BEIGE

BLABER ATMOS

Producto

Subcategoría	ABSORCIÓN ACÚSTICA
Material de la carcasa	FIELTRO DE PET
RAL personalizado	YES

Fuente de luz

Power (W)	10W
Flujo luminoso (lm)	1100 lm
Eficacia (lm/W)	110 lm/W
Ángulo del haz de luz (°)	15°-38°-60°
Temperatura de color (K)	2700K/3000K/4000K
Índice de deslumbramiento unificado (UGR)	<19
Protección (IP)	IP20
Protección contra impactos (IK)	IK02
Factor de potencia	>80
Vida útil (h)	35000
Garantía (años)	3
Control	SWITCH

Color/Acabados

BEIGE



Datos eléctricos

Voltaje de entrada	220/240Vac
Frecuencia (Hz)	50/60Hz
Clase de aislamiento eléctrico	II

Datos de montaje y logística

Longitud (mm) x Ancho (mm) x Altura (mm)	Ø700 x 0 x -
Peso del artículo (kg)	3,03
Unidad de embalaje (pieza)	1

