



Variedad de proyectores LED de gran eficiencia energética

Proyector mini LED Essential

El proyector Mini LED Essential es un proyector LED muy eficiente a un precio muy competitivo. Es el reemplazo ideal para los proyectores halógenos convencionales con importantes ahorros de energía. Su diseño con bordes curvos hace que se destaque, mientras que su resistencia garantiza una vida útil prolongada de una gran iluminación. Tiene una potencia luminosa muy suave y uniforme con menos deslumbramiento.

Beneficios

- Gran ahorro de energía, en comparación con las lámparas halógenas
- Diseño fuerte y elegante

Características

- Voltaje múltiple 120-277 V
- IP65 resistente al agua

Aplicaciones

- Fachadas
- Vallas publicitarias/anuncios
- Estacionamiento

Advertencias y seguridad

- Debe instalarse según las normas/regulaciones pertinentes de su país

Proyector mini LED Essential

Versions



Detalles del producto



Ledinaire_mini-
BVP105_Led9-1DPP.TIF



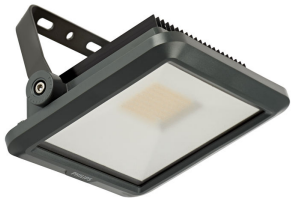
Ledinaire_mini-
BVP105_Led9-2DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led9-3DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led9-4DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led25-1DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led25-2DPP.TIF

Proyector mini LED Essential

Detalles del producto



Ledinaire_mini-
BVP105_Led25-3DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led25-4DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led45-2DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led45-3DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led45-4DPP.TIF



Ledinaire_mini-
BVP105_Led45-1DPP.TIF

Proyector mini LED Essential

Aprobación y aplicación	
Mech. impact protection code	IK07
Controles y regulación	
Regulable	No
Funcionamiento de emergencia	
Apertura de haz de luz de la luminaria	110°
Driver incluido	Si
Light source replaceable	No
Información general	
Índice Índice de reproducción cromática	>70
Datos técnicos de la luz	
Color	Gris oscuro

Aprobación y aplicación

Order Code	Full Product Name	Surge Protection (Common/Differential)
919053055557	BVP090 LED08/WW 120-277V 10W WB	EN61547 (L-L 0.5 kV, L-G 1 kV) kV
919053055558	BVP090 LED08/CW 120-277V 10W WB	EN61547 (L-L 0.5 kV, L-G 1 kV) kV
919053055559	BVP090 LED16/WW 120-277V 20W WB	EN61547 (L-L 0.5 kV, L-G 1 kV) kV
919053055560	BVP090 LED16/CW 120-277V 20W WB	EN61547 (L-L 0.5 kV, L-G 1 kV) kV

Order Code	Full Product Name	Surge Protection (Common/Differential)
919053055561	BVP090 LED24/WW 120-277V 30W WB	EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV) kV
919053055562	BVP090 LED24/CW 120-277V 30W WB	EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV) kV
919053055563	BVP090 LED40/WW 120-277V 50W WB	EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV) kV
919053055564	BVP090 LED40/CW 120-277V 50W WB	EN61547 (L-L 1 kV, L-G 2 kV) kV

Información general

Order Code	Full Product Name	Índice corr. Temperatura de color	Initial luminous flux
919053055557	BVP090 LED08/WW 120-277V 10W WB	3000 K	800 lm
919053055558	BVP090 LED08/CW 120-277V 10W WB	5700 K	800 lm
919053055559	BVP090 LED16/WW 120-277V 20W WB	3000 K	1600 lm
919053055560	BVP090 LED16/CW 120-277V 20W WB	5700 K	1600 lm

Order Code	Full Product Name	Índice corr. Temperatura de color	Initial luminous flux
919053055561	BVP090 LED24/WW 120-277V 30W WB	3000 K	2400 lm
919053055562	BVP090 LED24/CW 120-277V 30W WB	5700 K	2400 lm
919053055563	BVP090 LED40/WW 120-277V 50W WB	3000 K	4000 lm
919053055564	BVP090 LED40/CW 120-277V 50W WB	5700 K	4000 lm

Proyector mini LED Essential

