



REFLEX 55



REFLEX 55

Colgante industrial de 560 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster horneado, con bandeja de chapa galvanizada. Pantalla vacía. Se Ofrece cómo pantalla vacía o con Portaequipo de Vapor de Mercurio de 250W o 400W; Mercurio Halogenado de 250W o 400W; o Vapor de Sodio de 400W.

[Detalles](#) ▶

REFLEX 45



REFLEX 45

Colgante industrial de 420 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster horneado, con bandeja de chapa galvanizada. Puede incluir portaequipo de 250W de Vapor de Mercurio; Mercurio Halogenado o Vapor de Sodio.

[Detalles](#) ▶

BETTA 45



BETTA 45

Colgante industrial de 420 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster homeado, con bandeja de chapa galvanizada. Pantalla vacía, sin portaequipo.

[Detalles](#) ▶



BETTA 45 250

Colgante industrial de 420 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster homeado, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye equipo de Mercurio Halogenado de 250W

[Detalles](#) ▶



BETTA 45 250 m

Colgante industrial de 420 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster homeado, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye equipo de Mercurio Halogenado de 250W.

[Detalles](#) ▶



BETTA 45 250 sa

Colgante industrial de 420 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster homeado, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye equipo de Vapor de Sodio de 400W.

[Detalles](#) ▶



WOK 250 sap

Colgante reflector industrial de 560 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye portaequipo en Vapor de Sodio de 250W.

[Detalles](#) ▶

PANA 45



PANA 45

Colgante reflector industrial de 450 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Pantalla Vacía sin Portaequipo.

[Detalles](#) ▶



PANA 45 150

Colgante reflector industrial de 450 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Mercurio Halogenado de 150w

[Detalles](#) ▶



PANA 45 150 sap

Colgante reflector industrial de 450 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Vapor de Sodio de 150w

[Detalles](#) ▶



PANA 45 250

Colgante reflector industrial de 450 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Mercurio Halogenado de 250w

[Detalles](#) ▶



PANA 45 250 sap

Colgante reflector industrial de 450 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Vapor de Sodio de 250w

[Detalles](#) ▶



PANA 45 70

Colgante reflector industrial de 450 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Mercurio Halogenado de 70w

[Detalles](#) ▶



PANA 45 70 sap

Colgante reflector industrial de 450 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Vapor de Sodio de 70w

[Detalles](#) ▶

PANA 50



PANA 50

Colgante reflector industrial de 500 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Pantalla Vacía.

[Detalles](#) ▶



PANA 50 250

Colgante reflector industrial de 500 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Mercurio Halogenado de 250w

[Detalles](#) ▶



PANA 50 250m

Colgante reflector industrial de 500 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Vapor de Mercurio de 250w

[Detalles](#) ▶



PANA 50 400

Colgante reflector industrial de 500 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Mercurio Halogenado de 400w

[Detalles](#) ▶



PANA 50 400m

Colgante reflector industrial de 500 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Vapor de Mercurio de 400w

[Detalles](#) ▶



PANA 50 400sap

Colgante reflector industrial de 500 milímetros de diámetros construido en aluminio y posteriormente anodizado mate, soporte de sujeción en fundición de aluminio. Con Equipo de Vapor de Sodio de 400w

[Detalles](#) ▶

BETTA 55



BETTA 55

Colgante industrial de 560 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster horneado, con bandeja de chapa galvanizada. Pantalla vacía, sin portaequipo.

[Detalles ▶](#)



BETTA 55 250

Colgante industrial de 560 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster horneado, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye equipo de Mercurio Halogenado de 250W

[Detalles ▶](#)



BETTA 55 250 m

Colgante industrial de 560 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster horneado, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye equipo de vapor de Mercurio de 250W

[Detalles ▶](#)



BETTA 55 400

Colgante industrial de 560 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster horneado, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye equipo de Mercurio Halogenado de 400W

[Detalles ▶](#)



BETTA 55 400 m

Colgante industrial de 560 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster horneado, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye equipo de Vapor de Mercurio 400W

[Detalles ▶](#)



BETTA 55 400 sa

Colgante industrial de 560 milímetros de diámetro en policarbonato con protección (UV), con soporte construido en aluminio, pintado en polvo poliéster horneado, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye equipo de Vapor de Sodio de 400W

[Detalles ▶](#)

PANA ECO 45



PANA ECO 45 E27

Pantalla Industrial de 401 milímetros de diámetro construida en aluminio y anodizado mate. Opciones de portalámpara de E27.

[Detalles](#) ▶



PANA ECO 45 E40

Pantalla Industrial de 400 milímetros de diámetro construida en aluminio y anodizado mate. Opciones de portalámpara de E40.

[Detalles](#) ▶

PANA ECO 50



PANA 50 ECO E27

Pantalla Industrial de 500 milímetros de diámetro construida en aluminio y anodizado mate. Opciones de portalámpara de E27.

[Detalles](#) ▶



PANA ECO 50 E40

Pantalla Industrial de 500 milímetros de diámetro construida en aluminio y anodizado mate. Opciones de portalámpara de E40.

[Detalles](#) ▶

WOK 55



WOK 55 250

Colgante reflector industrial de 560 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Opciones de portaequipo en y Mercurio Halogenado de 250W.

[Detalles](#) ▶



WOK 55 250m

Colgante reflector industrial de 560 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Opciones de portaequipo en Vapor de Sodio , Vapor de Mercurio y Mercurio Halogenado de 250W y 400W.

[Detalles](#) ▶



WOK 55 400

Colgante reflector industrial de 560 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye en y Mercurio Halogenado de 400W.

[Detalles](#) ▶



WOK 55 400 sap

Colgante reflector industrial de 560 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye portaequipo en Vapor de Sodio de 400W.

[Detalles](#) ▶



WOK 55 400m

Colgante reflector industrial de 560 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye portaequipo en Vapor de Mercurio 400W.

[Detalles](#) ▶

WOK 45



WOK 45 250

Colgante reflector industrial de 420 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye, Vapor de Mercurio 250W.

[Detalles](#)



WOK 45 250 sap

Colgante reflector industrial de 420 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye portaequipo de Vapor de Sodio 250W.

[Detalles](#)



WOK 45 250m

Colgante reflector industrial de 420 milímetros de diámetros de policarbonato con protección UV, con base sujetadora en aleación de aluminio en inyección, con bandeja de chapa galvanizada. Incluye, Mercurio Halogenado de 250W.

[Detalles](#)

BETTA ECO 45



BETTA ECO 45 E27

Colgante industrial con portalámpara E27 con cabezal de aluminio metalizado. Pantalla de 420 milímetros de diámetro con protección UV. Disponible protección de aro de aluminio de sujeción.

[Detalles](#)



BETTA ECO 55 E40

Colgante industrial con portalámpara E40 con cabezal de aluminio metalizado. Pantalla de 420 milímetros de diámetro con protección UV. Disponible protección de aro de aluminio de sujeción.

[Detalles](#)

BETTA ECO 55



BETTA ECO 55 E27

Colgante industrial con portalámpara E27 con cabezal de aluminio metalizado. Pantalla de 560 o 560 milímetros de diámetro con protección UV. Disponible protección de aro de aluminio de sujeción.

[Detalles](#) ▶



BETTA ECO 55 E40

Colgante industrial con portalámpara E40 con cabezal de aluminio metalizado. Pantalla de 560 milímetros de diámetro con protección UV. Disponible protección de aro de aluminio de sujeción.

[Detalles](#) ▶