



NUEVA

Luminaria INDIKO - P

Descripción

La nueva luminaria INDIKO-P utiliza con lámparas TLD con balastos electrónicos o electromagnéticos. Su diseño compacto y económico brinda una perfecta interacción con el ambiente.

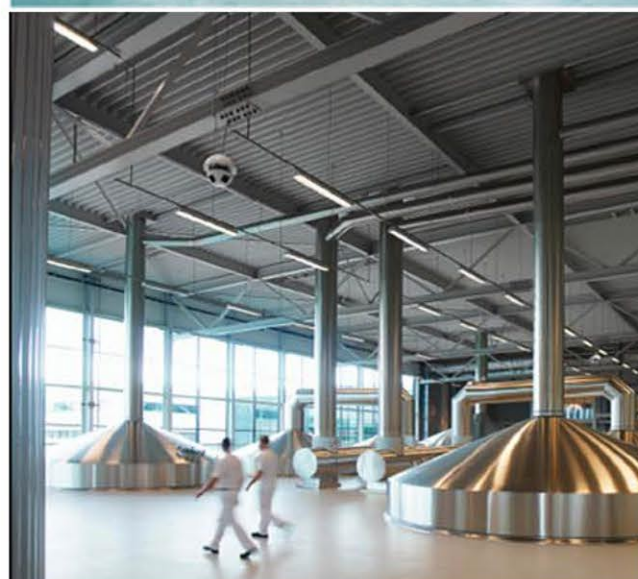
Con un grado de protección IP65, la INDIKO-P es impermeable y posee un sello que la protege del ingreso de polvo y humedad, por lo que puede ser usada tanto en zonas interiores como exteriores.

La carcasa es de policarbonato y ABS de alta calidad y posee un diseño que permite una rápida y fácil instalación adosado al techo o suspendido ya que cuenta con clips de techo ajustables que hacen la instalación aun más flexible y práctica.

El difusor es de policarbonato de alta resistencia al impacto y mayor tiempo de vida, y gracias a su diseño prismático se obtiene un eficiente uso de la luz y control de deslumbramiento.

Aplicaciones

La luminaria INDIKO-P se recomienda para industria, agroindustria, talleres, laboratorios, depósitos, garajes y lugares húmedos en general.



PHILIPS

Luminaria INDIKO - P

Características

Carcasa: Policarbonato y ABS de alta calidad

Difusor: Policarbonato de alta resistencia

Prensaestopa: Grado de protección IP65

Placa portaequipo: En plancha de hierro en color blanco.

Funciona también como pantalla reflectora que es fijada a la carcasa por dos pernos tipo mariposa

Lámparas fluorescentes: Lámparas tubulares TL-D 36W



Sistema de fijación que no permite la perforación de la luminaria.

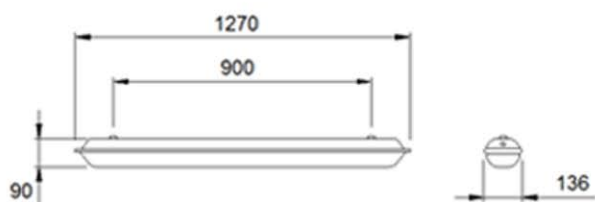


Facilidad en el mantenimiento: Clips que permiten un fácil desmontaje sin la necesidad de herramientas especiales.

Datos de Pedido

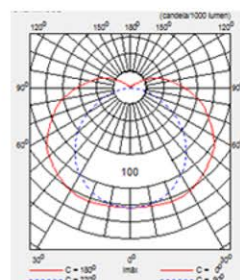
Modelo	Lámpara	Balasto
KIT-S INDIKO-P 236 AF	TL-D 36W	Electromagnético AF
KIT-S INDIKO-P 236 EB-S	TL-D 36W	Electrónico
KIT-S INDIKO-P 236 HF-P	TL-D 36W	Electrónico

Dimensiones (Todas las medidas están en mm.)



INDIKO 236

Fotometrías



KIT-S INDIKO-P 236 EB-S