

IEP

ILUMINACIÓN
EFICIENTE
PROFESIONAL



Cuadrómata

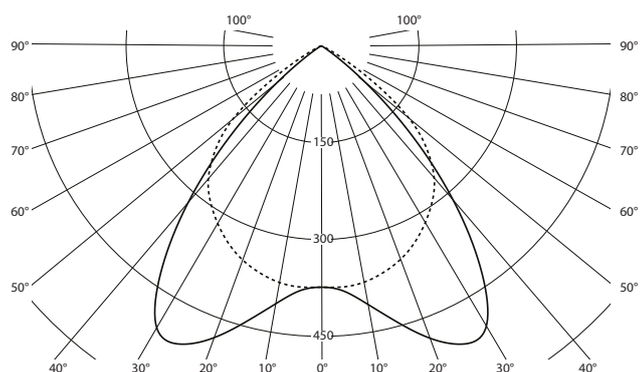


Luminaria de alta eficiencia para iluminación general difusa, de embutir cuadrada, cuerpo de chapa de hierro, para placas de led alta eficiencia. Provisto con fuente externa. Terminación pintura polvo epoxy.

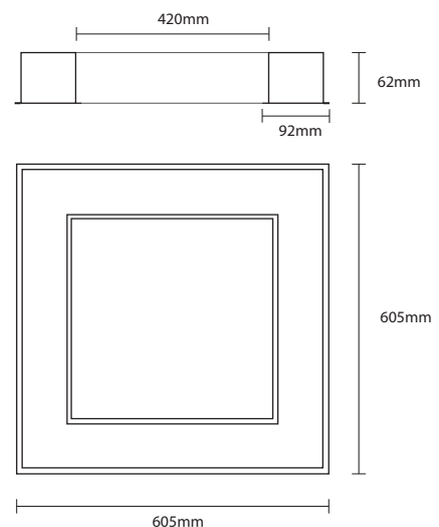
CARACTERÍSTICAS

MONTAJE	Empotrable en techo
CONSUMO	20W
FLUJO LUMINOSO	2090 LM
GRADO DE ESTANQUEIDAD	IP 20
DISTRIBUCIÓN DE LUZ	Directa-simétrica
SISTEMA ÓPTICO	Difusor de policarbonato opal de alto
MATERIALES	Cuerpo chapa de hierro, marco en inyección de aluminio
TERMIANCIÓN	Pintura en polvo poliéster

FOTOMETRÍA



DIMENSIONES



SUMINISTRO Y EMBALAJE

Embalado en caja de cartón reciclable con etiqueta identificativa para proteger el producto durante el transporte y almacenaje.

MANTENIMIENTO

Mantener limpia la superficie del difusor para conseguir el máximo flujo lumínico. Utilizar un trapo húmedo sin ningún tipo de producto agresivo ni detergente.

IEP

ILUMINACIÓN
EFICIENTE
PROFESIONAL

Ruta Panamericana Km 37,5 Ramal Escobar
Centro Industrial Garín Mozart 160 Lote 39
B1619IEA Garín, Buenos Aires
Tel. (03327)410-410 info@iep-sa.com.ar
www.iep-sa.com.ar



INDUSTRIA ARGENTINA



ETIQUETA CMD