

CARACTERÍSTICAS

MONTAJE

Suspender con cablesacerados y canope, en dos puntos.

CUERPO

Perfil extruido de aluminio

ACABADO

Pintura poliéster en polvo de aplicación electrostática secado al horno color blanco, gris ó negro

REFRACTOR

Polycarbonato opalino de alta transmitancia

Luminario decorativo suspendido, con haz de luz volumétrica, con forma de herradura

DATOS TÉCNICOS

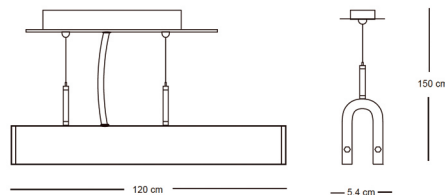
Consumo nominal:	28.8W		
Temperatura de color y flujo luminoso:		K	LM
	NW	4000	1173
IRC:	≥ 85		
FP:	> 0.9		
Distorsión de armónicas:	< 20%		
Sistema de atenuación:	0 -10V		
Voltaje de operación:	120-277V (60 HZ.) con driver integrado		
Temperatura mínima de operación:	-10°C		
Temperatura máxima de operación:	+45°C		
Grado de protección:	IP44		
Vida útil:	50 000 horas (L@70)		

APLICACIONES

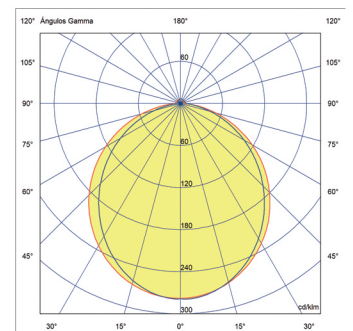
-  OFICINAS
-  BOUTIQUES
-  BIBLIOTECAS
-  MUSEOS
-  GALERIAS
-  RESIDENCIAS
-  ESCUELAS
-  AEROPUERTOS
-  HOSPITALES
-  BANCOS



DIMENSIONES



FOTOMETRÍA



Prosperidad No. 217
Col. Agrícola Pantitlán,
México, D.F. Deleg. Iztacalco
C.P. 08100



55-51-15-02-35



contacto@ljluminacion.com.mx



www.ljluminacion.com.mx

FORVENLJ-01-03.00

