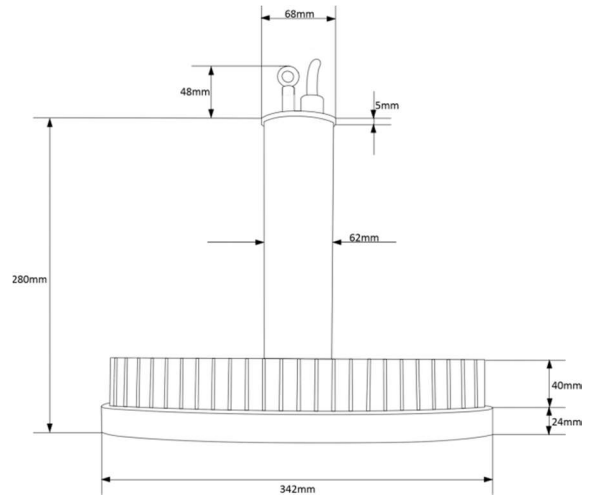


LÁMPARA SUSPENDIDA

Modelo LC150N

Illuminación Inteligente para grandes superficies



A+

5* Años
Garantía

Im
16500

Im/W
110

Pot
150W

CRI
>80

IP65
IP54

PF
>0,98

Vin
85Vac
~
265Vac

Tc
6000K

Tc
5000K

Tc
4000K

Vida útil LED
50.000 h

2
Encendidos
1/2 o Total



IK09



Datos Técnicos

Tensión de alimentación:
85 Vac ~ 265 Vac

Potencia:
150W

Flujo luminoso total lámpara a potencia nominal (driver incluido):
16.500 lm

Temperaturas de color disponibles:
6.000K ~ 6.500K / 5.000K ~ 5.500K / 4.000K ~ 4.500K

Control iluminación lámpara:
2 encendidos seleccionables: ½ encendido 75W o encendido completo 150W

CRI:
> 80

Eficiencia driver electrónico:
> 93%

Eficiencia luminosa:
110lm/W (driver electrónico incluido)

Grado de protección:
IP65 o IP54

Temperatura ambiente operativa de funcionamiento:
-20°C a 60°C

Peso:
3.450 gr sin lentes, 4.050gr con lentes

Materiales:
Aluminio
PMMA

Instalación:
Suspendida mediante cable o cadena

Ángulo de apertura sin lentes:
160°

Ángulos de apertura con lentes:
15°, 30°, 45°, 60°, y 90°

Altura de instalación:
4m ~ 20m, utilización de lentes según necesidad

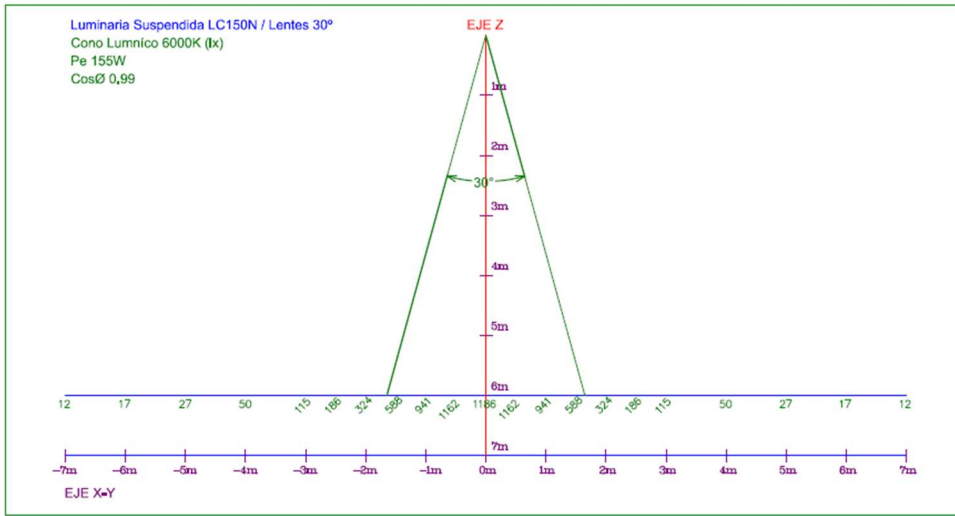
Acabado:
Aluminio anodizado

Eficiencia Energética:
A+

Aplicaciones

Illuminación homogénea y específica de grandes superficies, naves industriales, polideportivos, fábricas, almacenes, industria alimentaria y en general, grandes recintos cubiertos.

LC150N lentes 30°



TERMOGRAFÍAS LC150N

