



LEDVANCE

LEDVANCE® LINEAR PENDANT G2 36W 100-277V 4000K



Beneficios

- ✓ Luz directa e indirecta
- ✓ Alto flujo luminoso
- ✓ Fácil instalación
- ✓ No requiere el uso de lámparas complementarias
- ✓ Garantía de 5 años
- ✓ Kit de Suspensión incluido

ECONOMÍA

80%

VIDA ÚTIL

50 000 hrs

Aplicaciones



Establecimientos



Pasillos



Oficinas



Mobiliario



Estacionamientos

Características del Producto

Potencia Nominal	36W
Equivalencia	2 x fluor. 8W T5 o 2 x fluor. 28W T8
Tensión Nominal	100 - 277 V~
Flujo Luminoso	3 300 lm
Eficiencia	>90 lm/W
Temperatura de Color	4000 K
Índice de Reproducción de Color (IRC)	>80
Ángulo de Apertura	110°
Vida Útil	50 000 h
Atenuable	NO
Índice de Protección	IP20
Garantía	5 años
Material	Aluminio / Difusor de Policarbonato
Protección contra Impactos Mecánicos	IK06
Mínima y Máxima Temperatura de Utilización	-20°~ +50°
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-20°~ +70°
Factor de Potencia	>0.9
THD (distorsión de armónicas)	<15%

Datos del Producto

Código SAP	Descripción	Peso (g)	EAN 10	Dimensiones EAN10 (mm)	Peso EAN 10 (g)
7016316	LEDVANCE LINEAR PENDANT 36W/840	2368	4058075358003	1255x98x90	2723

Código SAP	Dimensional EAN10 (mm)	EAN 40	Dimensional EAN40 (mm)	Peso EAN 40 (g)	Cantidad por caja
7016316	LEDVANCE LINEAR PENDANT 36W/840	4058075358003	1265x315x200	17250	6

Dimensiones

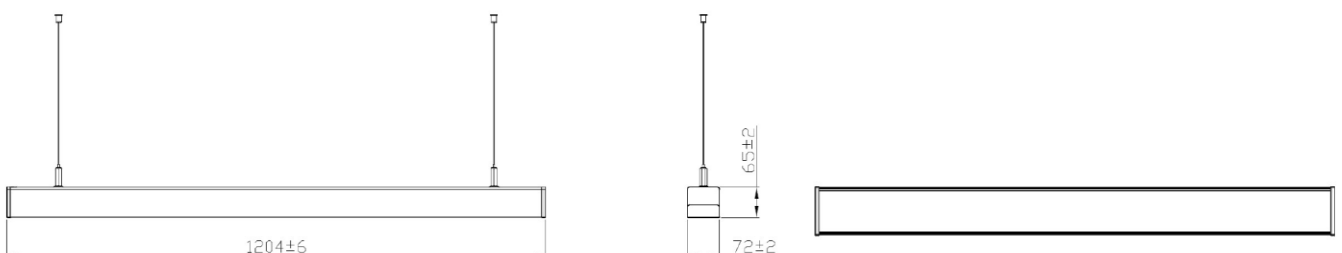
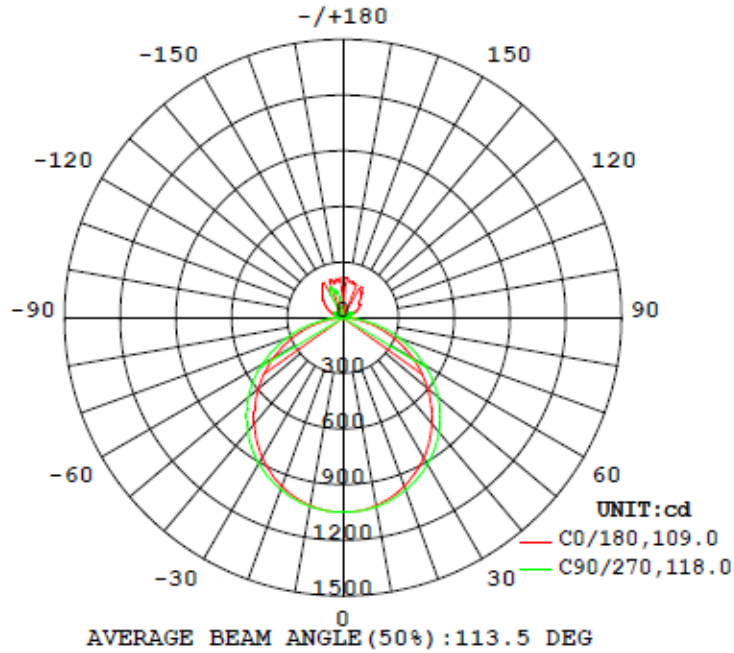


Diagrama Fotométrico



Curva Iluminación-Distancia

1m	333.9,1049lx	280.08cm
2m	83.48,262.3lx	560.16cm
3m	37.10,116.6lx	840.24cm
4m	20.87,65.58lx	1120.32cm
5m	13.36,41.97lx	1400.39cm
6m	9.275,29.15lx	1680.47cm
7m	6.814,21.41lx	1960.55cm
8m	5.217,16.39lx	2240.63cm
9m	4.122,12.95lx	2520.71cm
10m	3.339,10.49lx	2800.79cm