



eitelux
LIGHTING TECHNOLOGY

Campana LED
LED High bay

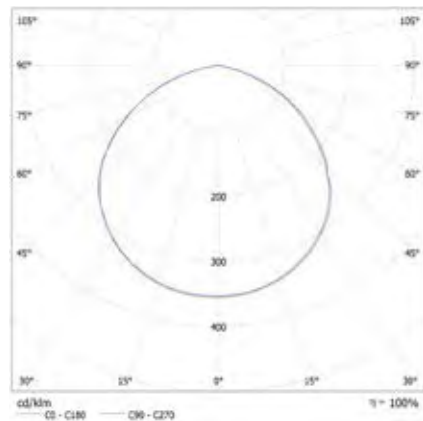
DISK - 2



Descripción

Campana LED industrial de suspensión en techo de diseño plano. Incorpora un módulo LED SMD, ideal para fabricas y naves industriales. Alta eficiencia lumínica (170 lm/W). Opcional modelo Basic (140 lm/W), ahorro de energía y larga vida útil. Este sistema de iluminación permite un ahorro del 50% al 70% frente a los sistemas de iluminación convencional.

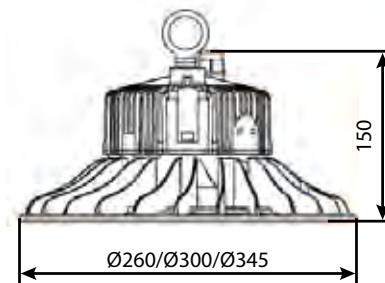
Fotometrías/ Photometry



Description

LED high bay for industrial ceiling lighting. This product incorporates a SMD LED module, it is ideal for lighting industrial factories and warehouses. High luminous efficiency (170 lm/W). Optional Basic model (140 lm/W), energy saving and long life span. This lighting system allows energy savings of 50% to 70% compared with the traditional industry lamp.

Dimensiones/ Measures



Unidades/units: mm

Características

Carcasa:	Aluminio
Color:	Negro
Lámparas:	EITELUX SMD
Eficacia real:	175 lm/W
IRC:	70
Temperatura de color:	4.000/5.000 K
Equipo:	EITELUX
Factor de potencia:	> 0.95
Tensión:	90-305 V 50-60 Hz
Tº de Trabajo:	-20°C ~ 45°C
Protección:	IP 65
Protección contra impactos:	09
Vida útil:	> 50.000 h
Aislamiento:	Clase I
Angulo de apertura:	120°

Opcionales

Regulación:	1-10V/ DALI/ PWM
Sensor:	Temperatura (-30°C +65°C)/ Luminosidad/ Movimiento

Features

Housing:	Aluminium
Colour:	Black
Lamps:	EITELUX SMD
Efficacy:	175 lm/W
CRI:	70
Colour temperature:	4.000/5.000 K
Equipment:	EITELUX
Power factor:	> 0.95
Input voltage:	90-305 V 50-60 Hz
Work temperature:	-20°C ~ +45°C
Protection:	IP 65
Protection against impacts:	09
Life span:	> 50.000 h
Appliance:	Class I
Beam angle:	120°

Optionals

Dimming:	1-10V/ DALI/ PWM
Sensor:	Temperature (-30°C +65°C)/ Daylight/ Motion

Accesorios/ Accessories

Cristal antideslumbramiento/ Anti-glare glass

Lira regulable/ Adjustable Bracket

REFERENCIA REFERENCE	CÓDIGO CODE	UDS. LEDS LED PCS	POTENCIA WATTAGE	EFICACIA REAL EFFICIENCY	FLUJO LUMÍNICO LUMINOUS FLOW	PESO WEIGHT
EIT-DISK60W-2	10176005	280	60 W	175 lm/W	10.500 lm	2,35 Kg
EIT-DISK80W-2	10176006	280	80 W	174 lm/W	13.920 lm	2,35 Kg
EIT-DISK100W-2	10176001	280	100 W	170 lm/W	17.000 lm	2,35 Kg
EIT-DISK150W-2	10176002	364	150 W	170 lm/W	25.500 lm	3,1 Kg
EIT-DISK200W-2	10176006	490	170 W	170 lm/W	34.000 lm	3,8 Kg
EIT-DISK B100W-2	10176B01	140	100 W	140 lm/W	14.000 lm	2,35 Kg
EIT-DISK B150W-2	10176B02	244	150 W	140 lm/W	21.000 lm	3,1 Kg
EIT-DISK B200W-2	10176B03	294	200W	140 lm/W	28.000 lm	3,8 Kg