

CAMPANA 14/30

1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

CAMPANA 14/30 ES UNA LUMINARIA PARA SUSPENDER. ES REEMPLAZO DE CAMPANAS FLUORESCENTES PRISMÁTICAS DE HASTA 65W.

EQUIPADO CON LED DE ÚLTIMA GENERACIÓN DE MAYOR FLUJO LUMINOSO Y CON UN IRC MAYOR A 80, QUE BRINDA UNA BUENA DEFINICIÓN DE LOS COLORES.

CUENTA CON DIFUSOR TIPO DOMO PRISMÁTICO QUE REDUCE EL DESLUMBRAMIENTO DE LA FUENTE DE LUZ MEJORANDO EL CONFORT VISUAL SIN SACRIFICAR EFICIENCIA, HACIENDO LOS ESPACIOS MÁS BRILLANTES Y UNIFORMEMENTE ILUMINADOS.

LA CONSTRUCCIÓN ES SELLADA QUE LO PROTEGE DEL INGRESO DEL POLVO, CON IP60.

EQUIPADA CON DRIVER ELECTRÓNICO INTERNO CON UN RANGO DE TENSIÓN DE 100-240V~ QUE LO HACE MÁS RESISTENTE A VARIACIONES DE VOLTAJE.

IDEAL PARA:

- VESTÍBULOS
- RESTAURANTES
- TIENDAS BOUTIQUE
- GIMNASIOS



2. DESCRIPCIÓN

2.1 CUERPO / DISIPADOR	· INYECCIÓN DE ALUMINIO ACABADO PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA
2.2 DOMO	· POLIMERO DE INGENIERÍA
2.3 REFRACTOR (CAMPANA)	· POLIMERO DE INGENIERÍA
2.4 CÁNOPE	· LAMINA DE ACERO CON ACABADO EN PINTURA ELECTROSTÁTICA
2.5 PORTA DRIVER	· POLIMERO DE INGENIERÍA DE ALTA RESISTENCIA AL IMPACTO Y LA TEMPERATURA
2.6 MONTAJE O INSTALACIÓN	· SUSPENDER
2.7 GRADO DE PROTECCIÓN	· IP60
2.8 PESO	· 2,640 gr

3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

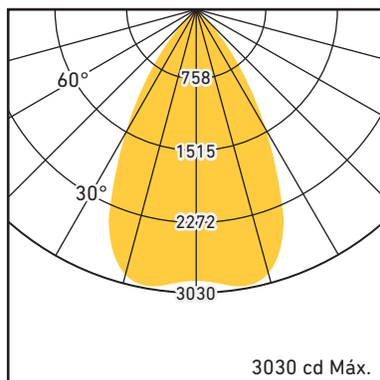
3.1 FUENTE	· (1) DRIVER ELECTRONICO AFP, INTERNO
3.2 RANGO DE TENSIÓN	· VIDA ÚTIL 25,000 HRS
3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN	· 100-240 V~
3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN	· 0.24 A / 0.14 A
3.5 FACTOR DE POTENCIA	· 50/60 Hz
3.6 POTENCIA	· >0.95
3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD)	· 31 W
	· <20%

CAMPANA 14/30

4. FUENTE LUMINOSA

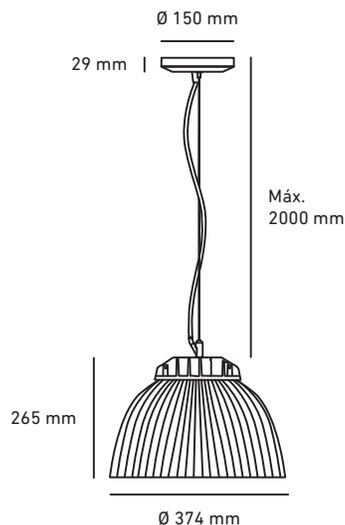
4.1 TIPO	• LED
4.2 TEMPERATURA DE COLOR	• 3000 K • 4000 K • 6000 K
4.3 FLUJO LUMINOSO	• 2900 lm @ 3000 K • 3030 lm @ 4000 K • 3030 lm @ 6000 K
4.4 IRC	• ≥ 82
4.5 VIDA ÚTIL	• > 50,000 HRS

5. FOTOMETRÍA



REFERENCIA A 4000 K

6. DIMENSIONES



5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA	• 94 lm / W @ 3000 K • 98 lm/W @ 4000 K • 98 lm/W @ 6000 K
----------------------------	--

7. CLAVES DE PRODUCTO

DESCRIPCIÓN	CLAVE
CAMPANA 14/30 100-240V 30K GR AC	L5815-6E0
CAMPANA 14/30 100-240V 40K GR AC	L5815-6I0
CAMPANA 14/30 100-240V 60K GR AC	L5815-630

8. REPUESTOS Y / O ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	CLAVE
DTi 30W 100-240V BFP	D5420-000

8. CERTIFICACIONES

8.1 NOM-003-SCFI-2000 PRODUCTOS ELÉCTRICOS-ESPECIFICACIONES DE SEGURIDAD

4D16 2 / 2