

PRISMA ROUND IV

1. CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

PRISMA ROUND IV ES UNA LUMINARIA PARA SOBREPONER A MURO CON FUENTE DE LUZ LED.

ELABORADA CON MATERIALES DE ALTA CALIDAD. SU CUERPO COMBINA MATERIALES DE ACERO Y ALUMINIO CON DIFERENTES ACABADOS APORTANDO VITALIDAD A LA DECORACIÓN.

PRISMA ROUND IV PUEDE UTILIZARSE PARA COMPLEMENTAR LA ILUMINACIÓN DE UN ESPACIO CON ÁNGULO DE APERTURA DE 20° LO QUE PERMITE USARLA COMO LUZ PUNTUAL O DE ACENTO.

LA LUMINARIA TIENE CUATRO UNIDADES DIRIGIBLES CON ROTACIÓN HORIZONTAL DE 355° Y VERTICAL DE 90°, QUE BRINDA VERSATILIDAD EN LA PROYECCIÓN DE LUZ, CREANDO AMBIENTES CONFORTABLES Y ATRACTIVOS.

EQUIPADA CON UN DRIVER TOTALMENTE INTEGRADO, CON UN RANGO DE TENSIÓN DE 100-240V~, QUE LO HACE MÁS RESISTENTE A VARIACIONES DE TENSIÓN.

IDEAL PARA:

- SALAS
- PASILLOS
- ESTUDIOS
- RECAMARAS



2. DESCRIPCIÓN

| | |
|---------------------------|--|
| 2.1 BASE | • ACERO COLD ROLLED Y LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE CON ACABADO RALLADO FINO |
| 2.2 CUERPO | • INYECCIÓN DE ALUMINIO RESISTENTE A LA CORROSIÓN |
| 2.3 ACABADO | • PINTURA POLIÉSTER EN POLVO DE APLICACIÓN ELECTROSTÁTICA COLOR GRIS ACERO O CHOCOLATE |
| 2.4 PANTALLA | • POLÍMERO DE INGENIERÍA DE ALTA TRANSMITANCIA, ACABADO OPALINO |
| 2.5 MONTAJE O INSTALACIÓN | • SOBREPONER |
| 2.6 GRADO DE PROTECCIÓN | • IP40 |
| 2.7 PESO | • 700 gr |

3. CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

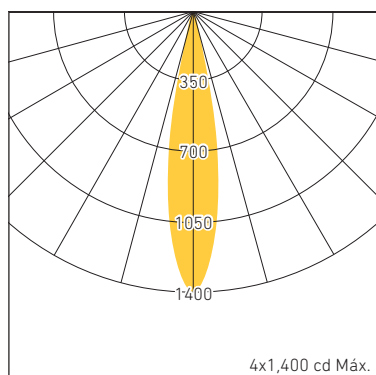
| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| 3.1 FUENTE | • (1) DRIVER ELECTRÓNICO BFP, INTERNO |
| | • VIDA ÚTIL: 25,000 HRS |
| 3.2 RANGO DE TENSIÓN | • 100-240V~ |
| 3.3 CORRIENTE DE OPERACIÓN | • 0.22 A / 0.16 A |
| 3.4 FRECUENCIA DE OPERACIÓN | • 50 /60 Hz |
| 3.5 FACTOR DE POTENCIA | • 0.5 |
| 3.6 POTENCIA | • 17 W |
| 3.7 DISTORSIÓN ARMÓNICA TOTAL (THD) | • >120% |

PRISMA ROUND IV

4. FUENTE LUMINOSA

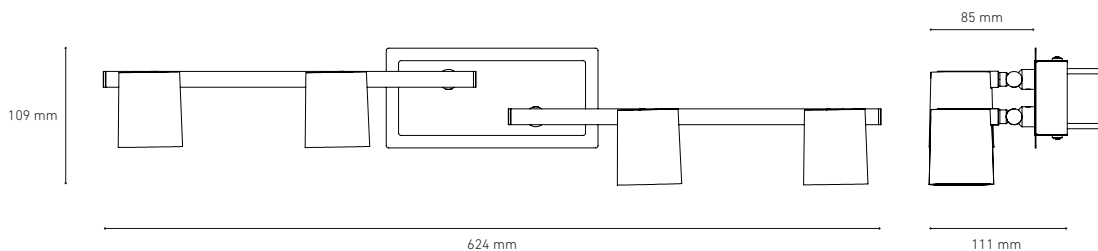
- 4.1 TIPO • LED
- 4.2 TEMPERATURA DE COLOR • 3000 K
- 4.3 FLUJO LUMINOSO • 4x230 lm
- 4.4 IRC • ≥ 82
- 4.5 ÁNGULO DE APERTURA • 20°
- 4.6 VIDA ÚTIL • 50,000 HRS

5. FOTOMETRÍA



- 5.1 EFICIENCIA DEL SISTEMA • 53 lm/W

6. DIMENSIONES



7. CLAVES DE PRODUCTO

| DESCRIPCIÓN | CLAVE |
|--|-----------|
| PRISMA ROUND IV 20° 100-240V BFP 30K GR AC | L6120-6E4 |
| PRISMA ROUND IV 20° 100-240V BFP 30K CH | L6120-8E4 |