

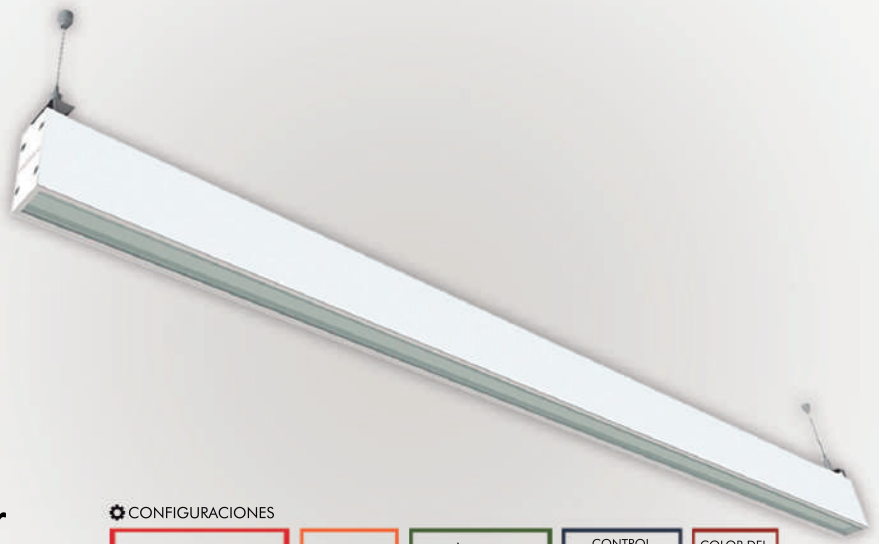
V-PRO

Suspendido
Direct-Indirect Light

Producto Hecho en México
Instalación en Interiores de Suspenders
Para iluminación de Centros Comerciales,
Oficinas y Pasillos

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

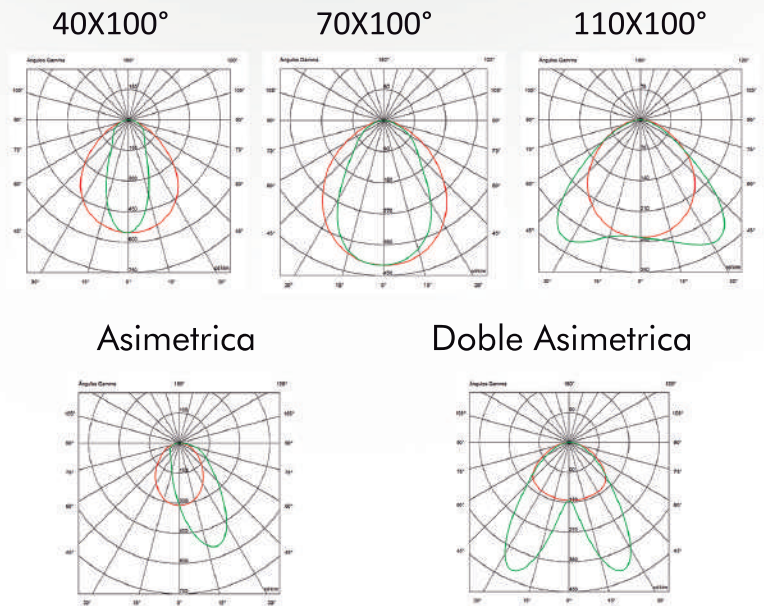
- Cuerpo extruido de aluminio 99.9% 6063 T5 acabado en poliéster
- Óptica LINDA de LEDIL PMMA 92% transmitancia.
- Circuito de LED SMD 2835
- Sistema modular
- Tensión de operación: 120 - 277 (+/- 10%)
- Frecuencia de operación: 50 - 60 (+/- 10%)
- Potencia: 17+17W, 34+34W, 34+34W y 68+68W
- Corriente: 0.13 - 0.06, 0.28 - 0.13, 0.27 - 0.13, 0.55 - 0.26
- Factor de potencia: > 0.9
- Distorsión armónica: < 20
- Flujo luminoso nominal: 2115+2115, 4061+4061, 4200+4200, 7950+7950 lumenes
- Eficacia luminosa: 130 lm/W
- TCC: 3000K, 4000K, 5000K
- IRC: 80, 90
- Consistencia de color: 3
- Vida útil nominal: 50 000h
- Indice de protección: IP20
- Color: blanco, negro y gris



CONFIGURACIONES

| MODELO | TCC | ÓPTICA | CONTROL ELECTRONICO | COLOR DEL CUERPO |
|----------------------|------------|---------------------------|---------------------|------------------|
| HLT186 17+17W 1128mm | 3 = 3000 K | G= 40 x 100° | 1 = ON-OFF | B = BLANCO |
| HLT187 34+34W 1128mm | 4 = 4000 K | H= 70 x 100° | 2 = ATENUACION | N = NEGRO |
| HLT188 34+34W 2256mm | 5 = 5000 K | I= 110 X 100° | 3 = CONTROL DE FASE | B = GRIS |
| HLT189 68+68W 2256mm | | J= Wall Washer Asimetrica | 4 = ATENUACION DALI | M = MADERA |
| | | K= Doble Asimetrica | | |

CURVA FOTOMETRICA:



DIMENSIONES:

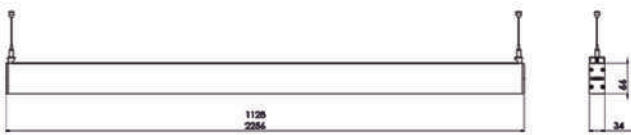
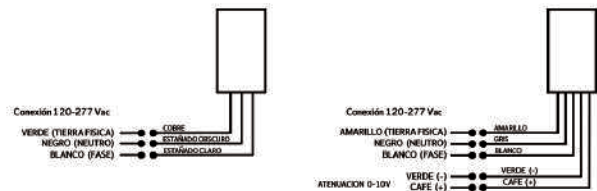


DIAGRAMA DE CONEXIÓN:



FT.VPRO.SUSPENDIDO.DILIGHT.01

MANUFACTURA Y TECNOLOGIA DE LUZ S.A. DE C.V.

Fabrica Queretaro - Mexico Conjunto Industrial Europark II carretera estatal 431, km I+933.73, int. 8b Ejido el Colorado, El Marques Queretaro, Mexico c.p. 76246

Ofic. 442 210 7026

www.heeem.com.mx