

Ledcomvi FORNAX

Iluminación Perimetral



Características

- Materiales de PVC / lente de PC, ambos con protección UV.
- Cadenas flexibles compuestas de 9 módulos seccionables.
- Óptica 56x12°.
- LED 3535 SMD.
- Disponible en varias tonalidades de blancos.
- Incluye cinta adhesiva para su sujeción.
- Protección IP68.
- DC 12V.
- Dimensiones: 46*36*15 mm.
- Temperatura de funcionamiento -20° a +45°.



Uso recomendado para: la iluminación perimetral lateral de cajas y banderolas a una o dos caras, y tótem de 100-200 mm.

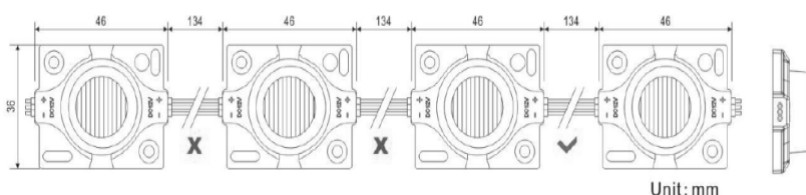
Durabilidad: 70.000 hrs con L70



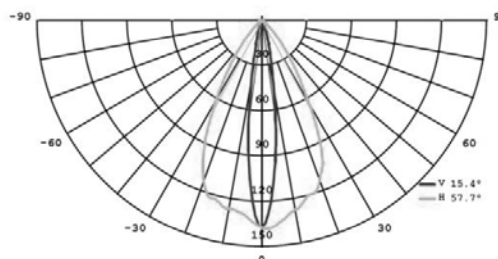
Parámetros Técnicos

Referencia	Descripción	Ref. Color	Temperatura del color Kelvin (K)	Ángulo de apertura (°)	Voltaje (V) (DC)	Consumo W/mod.	Eficiencia energ. (lm/mod)	Efic. lm/W	Grado IP.	Mód. Por set (uds.)	Mód. Máx. en serie. (uds.)	Distancia entre módulos (mm)
FOR/CW/56x1 2/9/2.8/12/68	FORNAX CW 56x12° 9mod 2,8W/mod 12V IP68	CW	6500K	56x12	12	2,8	230	105	IP68	9	18	134
FOR/NW/56x1 2/9/2.8/12/68	FORNAX NW 56x12° 9mod 2,8W/mod 12V IP68	NW	4000K	56x12	12	2,8	221	103	IP68	9	18	134
FOR/WW/56x1 2/9/2.8/12/68	FORNAX WW 56x12° 9mod 2,8W/mod 12V IP68	WW	3000K	56x12	12	2,8	232	92	IP68	9	18	134

Dimensiones



Distribución de la Luz



LED COMVI

C/González Dávila 22, 4º local 440

28031 Madrid, Spain

Contacto: info@ledcomvi.com

www.ledcomvi.com

Tecasem DLMS S.L.U. se reserva el derecho de ampliar o modificar el presente documento.