

# ML-PLED PROHIBIDO EL PASO

## Señal advertencia prohibido el paso.



Aviso a conductor, indicado para zonas muy transitadas, Áreas de escasa visibilidad, Centros Comerciales, Escuelas, Universidades, Zonas urbanas de Velocidad Controlada, Señalización de Precaución, incrementa la Seguridad día y noche.

| SEÑAL ML-LED PROHIBIDO | MEDIDAS          | ALIMENTACIÓN | COLOR LED   |
|------------------------|------------------|--------------|-------------|
| REDONDO                | 600 x 600 x 45mm | 230vac       | Rojo/Blanco |

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:

|                            |  |
|----------------------------|--|
| -Color:                    | Rojo, Blanco.  |
| -Led:                      | Lamp Epistar. 35 Led. 5mm Alta Intensidad.   |
| -Reflector:                | 3M Engineering Grade Reflective.   |
| -Temp de funcionamiento:   | -20°C a + 65°C.  |
| -Grado de protección:      | IP 65  |
| -Frecuencia de destello:   | 30,45,60 destellos/min.  |
| -Opciones Alimentación:    | 230vac. Conexión directa, encendido y apagado a través de interruptor corriente.   |
| -Consumo:                  | 30w  |
| -Angulo de salida del Led: | 45°. Lente protectora incorporada.   |
| -Material:                 | Aluminio. Cara frontal y trasera en chapa de aluminio. Perfiles Guía para anclaje y fijación poste de Ø 70mm u otro a indicar. |
| -Peso:                     | 7Kg.   |

**Cumple norma**  
UNE 135-334