

## PROLED/M-NEW-L IP66 | 12V-24V

### ES

**Montaje:** Adosado mediante lira.

**Fuente de luz:** Módulos compactos LED COB TRIDONIC. Temperatura de color 4000K. Disponible, 2200K, 2700K, 3000K, 6000K.

**Sistema óptico:** Reflector simétrico 100° (estándar). Disponible, 15°, 22°, 40° o 58°, ASYM.

**Distribución luminosa:** Directa.

**Equipo eléctrico:** Entrada a 12-24V DC, directa.

**Materiales:** Cuerpo: Fundición de aluminio LM6 + AZKO NOVEL de muy alta disipación térmica. **Recubrimiento anticorrosivo C5-M MARINE segun ISO 12944.** Lira en zinc galvanizado en caliente. Reflector: Aluminio brillante. Cierre: Cristal templado microprismático antideslumbramiento.

**Acabado:** Color gris con superficies rectificadas para garantizar una buena conducción térmica entre el módulo LED y el cuerpo.



### EN

**Mounting:** Surface using bracket.

**Light source:** LED compact modules COB TRIDONIC. Temperature color 4000K. Available, 2200K, 2700K, 3000K, 6000K.

**Optical system:** Symmetric reflector 100° (standard). Available, 15°, 22°, 40° or 58°, ASYM.

**Light distribution:** Direct.

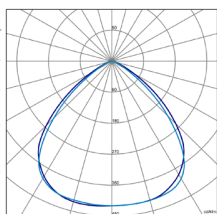
**Electrical equipment:** Input 12-24V DC, direct.

**Materials:** Body: Die-cast aluminum LM6 + AZKO NOVEL of very high thermal dissipation. **C5-M MARINE anticorrosive coating according to ISO 12944.** Zinc galvanized bracket in hot. Reflector: Bright aluminum. Cover: Anti glare microprismatic tempered glass.

**Surface finish:** Grey color with rectified surface to ensure good heat conduction between the LED module and body.



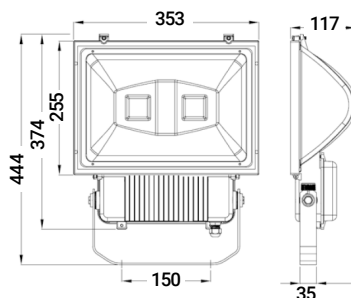
ESTANDAR | STANDARD  
REFLECTOR 100°



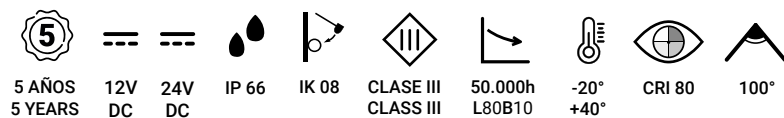
Bajo consulta  
Under request  
15°, 22°, 40°, 58°, ASYM



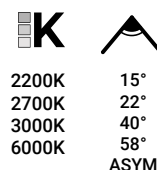
PROLED/M-NEW-L IP66



#### ESTANDAR/STANDARD



#### DISPONIBLE/AVAILABLE



#### CONFIGURACION ONLINE ONLINE CONFIGURATION



Código Code	Referencia Reference	Kg Kg	Potencia Power	Lúmenes Lumens	Eficiencia Efficiency	CCT (K) CCT (K)
<b>PROLED/M-NEW-L IP66 80W   12V</b>						
PRM3312KG	PROLED/M-NEW-L-IP66-80W (12V) 12900Lm/840	4,6	80W	12900	161 lm/W	4000
<b>PROLED/M-NEW-L IP66 80W   24V</b>						
PRM3412KG	PROLED/M-NEW-L-IP66-80W (24V) 12900Lm/840	4,6	80W	12900	161 lm/W	4000

#### ACCESORIOS DISPONIBLES/AVAILABLE ACCESSORIES

OPTICA/LENS 15°, 22°, 40°, 58°, ASYM