

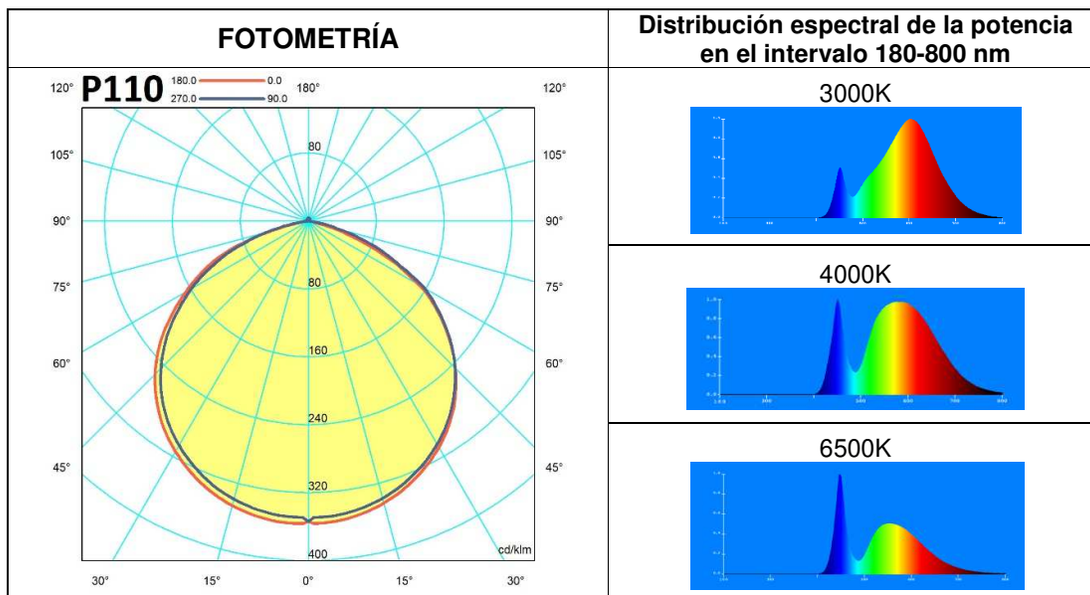
LUMINARIAS LED PROYECTOR IP65 SIMÉTRICO LP OEM

10W	20W	30W	50W	70W																														
<table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>P (W)</th> <th>L (mm)</th> <th>W (mm)</th> <th>H (mm)</th> <th>Peso (g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>81</td> <td>92</td> <td>27</td> <td>160</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>106</td> <td>124</td> <td>28</td> <td>270</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>135</td> <td>158</td> <td>29</td> <td>420</td> </tr> <tr> <td>50</td> <td>175</td> <td>192</td> <td>29</td> <td>660</td> </tr> <tr> <td>70</td> <td>228</td> <td>246</td> <td>29</td> <td>1180</td> </tr> </tbody> </table>			P (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (g)	10	81	92	27	160	20	106	124	28	270	30	135	158	29	420	50	175	192	29	660	70	228	246	29	1180	 <small>This luminaire contains built-in LED lamps.</small> <small>The lamps cannot be changed in the luminaire.</small> <small>874/2012</small>	 <small>Dir. 2009/125</small>
P (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Peso (g)																														
10	81	92	27	160																														
20	106	124	28	270																														
30	135	158	29	420																														
50	175	192	29	660																														
70	228	246	29	1180																														

Proyector IP65 para montaje en pared. Compuesto de LED de alta potencia y driver interno. Cuerpo de aluminio inyectado con pantalla frontal de cristal templado. Acabado: pintura polvo negra. Brazo en acero con rotación de 0-180°. Entrada FNT con cable de 40cm.

CÓDIGO	P _{on} (W)	PF	Φ _{tot} (lm)	Φ _{use} (lm)	lm/W	CCT (K)	CRI		Acabado
FLL2C9VAS-M	10	> 0.9	950	800	80	3000	> 80	110°	Black
FLL2C9V2S-M	10	> 0.9	950	800	80	4000	> 80	110°	Black
FLL2C9VES-M	10	> 0.9	950	800	80	6500	> 80	110°	Black
FLL2M9VAS-M	20	> 0.9	1850	1600	80	3000	> 80	110°	Black
FLL2M9V2S-M	20	> 0.9	1850	1600	80	4000	> 80	110°	Black
FLL2M9VES-M	20	> 0.9	1850	1600	80	6500	> 80	110°	Black
FLL2P9VAS-M	30	> 0.9	2850	2400	80	3000	> 80	110°	Black
FLL2P9V2S-M	30	> 0.9	2850	2400	80	4000	> 80	110°	Black
FLL2P9VES-M	30	> 0.9	2850	2400	80	6500	> 80	110°	Black
FLL2S9VAS-M	50	> 0.9	4750	4000	80	3000	> 80	110°	Black
FLL2S9V2S-M	50	> 0.9	4750	4000	80	4000	> 80	110°	Black
FLL2S9VES-M	50	> 0.9	4750	4000	80	6500	> 80	110°	Black
FLL2L9VAS-M	70	> 0.9	6800	5600	80	3000	> 80	110°	Black
FLL2L9V2S-M	70	> 0.9	6800	5600	80	4000	> 80	110°	Black
FLL2L9VES-M	70	> 0.9	6800	5600	80	6500	> 80	110°	Black

Voltaje	220-240V 50/60Hz
Aislamiento Clase	
No Regulable	
Vida útil	L70 B50 = 50.000h (T _a =25°C)
Intervalo temperatura ambiente aconsejada	
Grado de protección frente a polvo, objetos sólidos y humedad	IP65
Grado de protección contra impactos mecánicos externos	IK04
Invariabilidad del color	dentro de una elipse de MacAdam de seis etapas o menos
No contiene mercurio	
Radiación ultravioleta o infrarroja	
GRUPO DE RIESGO 1 de acuerdo con la norma EN62471: 2008	



Normas de referencia: EN60598-1; EN60598-2-1 ; EN60598-2-5; EN62722-2-1; EN62471; EN55015; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN61547; EN62493
 Directivas y Reglamentos UE: 2014/35; 2014/30; 92/31; 93/68; 2009/125 (Reg.no.1194/2012); 2012/27 (Reg.Del. no.874/2012 y Reg. no.1369/2017); 2011/65; 2012/19

	<p>Eliminación correcta de este producto Directiva 2012/19/UE - Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE) - Aplicable en los países con sistemas de recogida selectiva de residuos</p> <p>Este símbolo gráfico colocado en el producto y en el embalaje, indica que este producto no debe desecharse con la basura doméstica. Para evitar posibles daños al medio ambiente, o la salud humana, es necesario separar estos productos de otros tipos de residuos y reciclarlos de forma responsable, promoviendo la reutilización sostenible de los recursos materiales. Los usuarios particulares pueden contactar con el establecimiento donde adquirieron el producto, o con las autoridades locales pertinentes, para informarse sobre cómo y dónde pueden depositar este producto para un reciclaje ecológico y seguro. Las empresas o comercios, pueden contactar con su proveedor y comprobar los términos y condiciones del contrato de compra. Este producto no debe ser mezclado con otros residuos comerciales.</p>
--	--