




APPARECCHI A LED IP65 PROJECTOR SYMMETRIC LP OEM

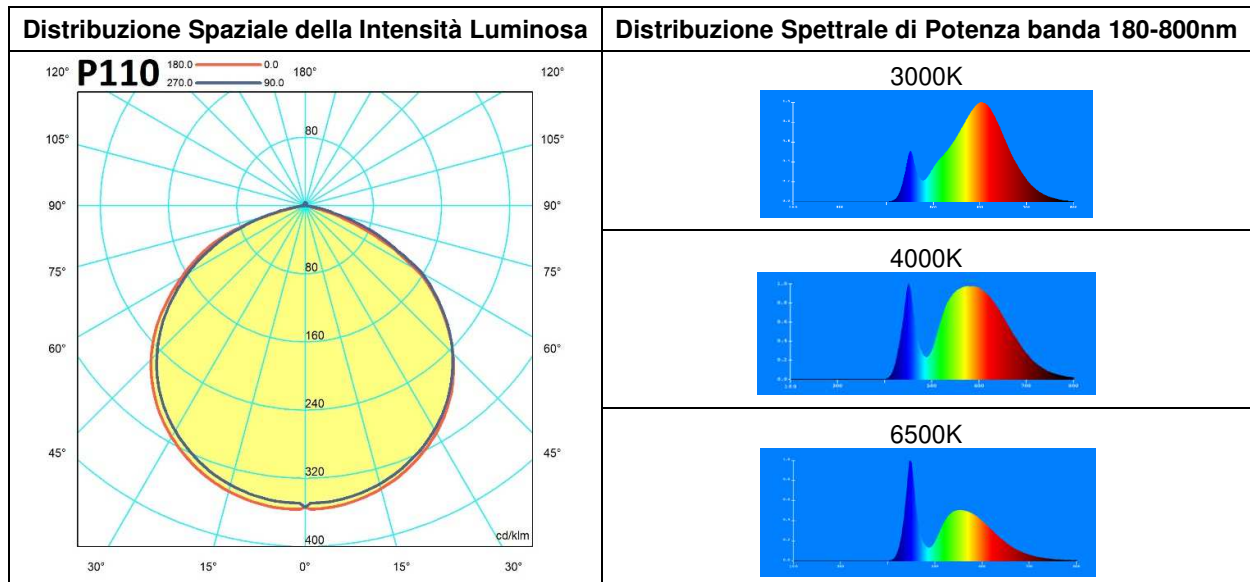
10W	20W	30W	50W	70W																														
<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>P (W)</th> <th>L (mm)</th> <th>W (mm)</th> <th>H (mm)</th> <th>Weight (g)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10</td> <td>81</td> <td>92</td> <td>27</td> <td>160</td> </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)	Weight (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		
P (W)	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Weight (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																														

Proiettore IP65 per montaggio a parete, integrante una cortina di LED di potenza pilotati da un driver interno. Corpo in pressofusione di alluminio con schermo frontale in vetro temperato. Finitura: verniciatura a polvere. Staffa di fissaggio in acciaio, orientabile 0-180°. Cavo di ingresso L,N,T lunghezza 40cm.


CODICE	P _{on} (W)	PF	Φ _{tot} (lm)	Φ _{use} (lm)	lm/W	T _c (K)	R _a	Apertura fascio	Finitura
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

Alimentazione	220-240V 50/60Hz
Classe di isolamento	
Non dimmerabile	
Vita utile	L70 B50 = 50.000h (T _a =25°C)
Temperatura ambiente raccomandata	
Grado di protezione contro penetrazione di polvere, corpi solidi e umidità	IP65
Grado di protezione contro impatti meccanici esterni	IK04
Omogeneità cromatica	Ellissi MacAdam passo ≤ 6
Mercurio ed altre sostanze pericolose	Assenti
Radiazioni UV ed IR	Assenti

Sistema LED classificato RISK GROUP 1 in applicazione della norma EN 62471: 2008 (CIE S009:2002)



Norme di riferimento: EN60598-1; EN60598-2-1 ; EN60598-2-5; EN62722-2-1; EN62471; EN55015; EN61000-3-2; EN61000-3-3; EN61547; EN62493
 Direttive e Regolamenti UE: 2014/35; 2014/30; 92/31; 93/68; 2009/125 (Reg.no.1194/2012); 2012/27 (Reg.Del. no.874/2012 and Reg. no.1369/2017); 2011/65; 2012/19

	<p>Smaltimento RAEE (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche) - Direttiva UE 2012/19</p> <p>Il presente simbolo grafico, riportato anche sul prodotto e sull'imballo, indica che il prodotto a fine vita diventa un RAEE e non deve essere mischiato ai rifiuti domestici indifferenziati. Per prevenire eventuali danni all'ambiente o alla salute umana causati da rifiuti indiscriminati, i rifiuti derivanti da articoli dotati di questo simbolo devono essere separati dagli altri rifiuti ed opportunamente riciclati, per ottimizzare il reimpiego delle materie prime e la sostenibilità. Ai sensi del D.Lgs. 25 luglio 2005, n. 151, gli utenti domestici hanno il diritto di riconsegnare il RAEE al rivenditore all'acquisto di un nuovo equivalente, oppure possono contattare l'Azienda municipalizzata locale per sapere dove riconsegnare o in generale come gestire il rifiuto RAEE per un riciclaggio rispettoso dell'ambiente. Gli utenti professionali devono contattare il loro fornitore e rivedere eventualmente i termini e le condizioni dei loro contratti di acquisto; ai fini dello smaltimento a fine-vita questi prodotti non devono essere mischiati con altri rifiuti commerciali.</p>
---	---