

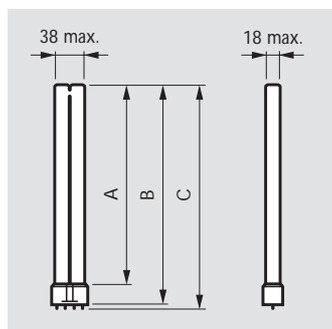


Lampade fluorescenti compatte a scarica in gas a bassa pressione ad arco lungo, con involucro di vetro trasparente costituito da un tubo fluorescente miniaturizzato piegato in due parti, provviste di attacco ad innesto di tipo 2G11. Le lampade PL-L uniscono qualità ed efficienza dei classici tubi fluorescenti presentando dimensioni più contenute ed una maggiore brillantezza, si prestano per l'impiego in apparecchi di tipo prevalentemente funzionale oppure di tipo decorativo sia per interni che per esterni. Disponibili nelle potenze da 18 a 55W ed in varie tonalità di colore, le lampade PL-L sono progettate

per il funzionamento con reattori trazionali o con alimentatori in alta frequenza o sistemi di emergenza. Le versioni da 40 e 55 W necessitano esclusivamente del reattore elettronico. Tutte le lampade PL-L sono regolabili, se utilizzate con un apposito alimentatore elettronico.

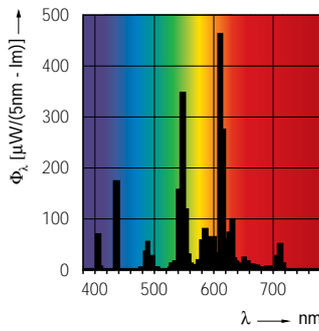
Applicazioni

- Illuminazione generale di uffici, negozi e alberghi
- Illuminazione funzionale specifica ad incasso e plafone
- Illuminazione di esterni in parchi e aree residenziali

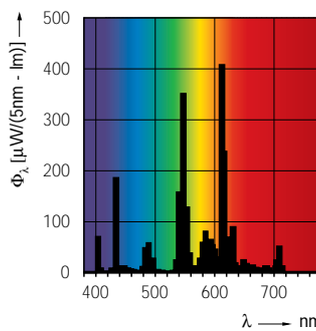


Dimensioni in mm

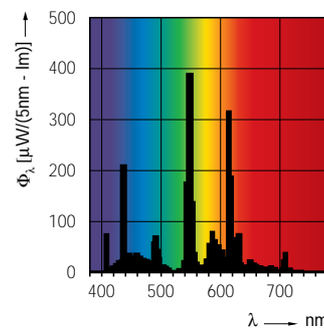
Tipo	A max.	B max.	C max.
PL-L/4p 18W	195	220	227
PL-L/4p 24W	290	315	322
PL-L/4p 36W	385	410	417
PL-L/4p 40/55W HF	510	535	542



PL-L /827, $R_a=82$



PL-L /830, $R_a=82$



PL-L /840, $R_a=82$



Tipo	PL-L/4p 18W /827	PL-L/4p 18W /830	PL-L/4p 18W /840	PL-L/4p 24W /827	PL-L/4p 24W /830	PL-L/4p 24W /840
Tensile lampada (V)	50	50	50	75	75	75
Potenza lampada (W)	18	18	18	24	24	24
Corrente lampada (A)	0,32	0,32	0,32	0,30	0,30	0,30
Attacco	2G11	2G11	2G11	2G11	2G11	2G11
Flusso luminoso (lm)	1.200	1.200	1.200	1.800	1.800	1.800
Temperatura di colore (K)	2.700	3.000	4.000	2.700	3.000	4.000
Indice di resa cromatica (Ra)	82	83	82	82	83	82
Efficienza luminosa (lm/W)	75	75	75	82	79,17	82
Indicazione colore	Comfort Extra	Calda Extra	Bianca Extra	Comfort Extra	Calda Extra	Bianca Extra
Peso (g)	67	67	66,2	97	97	97
Imballo	25	25	25	25	25	25

Tipo	Funzionamento solo in alta frequenza						
	PL-L/4p 36W /827	PL-L/4p 36W /830	PL-L/4p 36W /840	PL-L/4p 40W /830	PL-L/4p 40W /840	PL-L/4p 55W /830	PL-L/4p 55W /840
Tensile lampada (V)	90	90	90	126	126	101	101
Potenza lampada (W)	36	36	36	40	40	55	55
Corrente lampada (A)	0,36	0,36	0,36	0,32	0,32	0,55	0,55
Attacco	2G11	2G11	2G11	2G11	2G11	2G11	2G11
Flusso luminoso (lm)	2.900	2.900	2.900	3.500	4.800	3.500	4.800
Temperatura di colore (K)	2.700	3.000	4.000	3.000	4.000	3.000	4.500
Indice di resa cromatica (Ra)	82	82	82	82	82	82	82
Efficienza luminosa (lm/W)	90	80,56	90	87	87	87	87
Indicazione colore	Comfort Extra	Calda Extra	Bianca Extra	Calda Extra	Bianca Extra	Calda Extra	Bianca Extra
Peso (g)	114	114	114	146	146	146	146
Imballo	25	25	25	25	25	25	25