

PiKO

palpebra



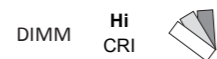
Plafoniera lineare Led mono emissione ad elevato flusso luminoso asimmetrico ed a basso profilo, con riflettore in acciaio inox ad elevata riflettanza.

Disponibile con schermo frontale di protezione bianco opale o trasparente

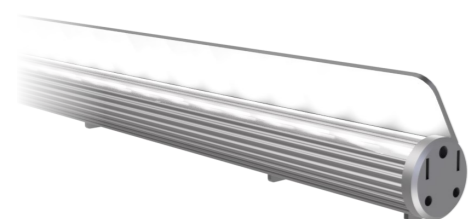
In alternativa, può essere dotata di due tipi di schermo lenticolare, che permettono una diversa propagazione della luce

Luce disponibile in cinque differenti tonalità di bianco e fino a CRI 93 per le temperature 2700°K e 3000°K

Disponibile sia in versione per interni che per esterni ad elevato grado di protezione.



corpo in alluminio trafilato
schermo in policarbonato
staffe in acciaio spazzolato
riflettore in acciaio lucido



La cantina della Badia di Pomaiolo, Arezzo
Progetto: Ilaria Miani - Arch. Adriano Caputo (Studio Illumina)

PiKO Palpebra Omega										PiKO Palpebra Ultra										Codici aggiuntivi			
Alimentazione 24Vdc										Alimentazione 24Vdc										Diffusore	Grado di protezione		
Modello	CCT	HW	WW	NW	CW	W	L	Kg		Modello	CCT	HW	WW	NW	CW	W	L	Kg					
PKZP-10	260	275	335	355	375	375	lm	2,9W	12	0,1	PKUP-10	141	150	182	191	204	204	lm	1,5W	12	0,1	T- Trasparente	IP44 - IP44
PKZP-20	520	550	670	710	750	750	lm	5,8W	22	0,2	PKUP-20	282	300	364	382	408	408	lm	2,9W	22	0,2	O- Bianco Opale	IP65 - IP65
PKZP-30	780	825	1005	1065	1125	1125	lm	8,7W	32	0,3	PKUP-30	426	450	546	573	612	612	lm	4,3W	32	0,3	L- Lenticolare	
PKZP-40	1040	1100	1340	1420	1500	1500	lm	11,6W	42	0,4	PKUP-40	564	600	728	764	816	816	lm	5,7W	42	0,4	LS- Lenticolare Satinato	
PKZP-50	1300	1375	1675	1775	1875	1875	lm	14,5W	52	0,5	PKUP-50	705	750	910	955	1020	1020	lm	7,2W	52	0,5		
PKZP-60	1560	1650	2010	2130	2250	2250	lm	17,4W	62	0,6	PKUP-60	846	900	1092	1146	1224	1224	lm	8,6W	62	0,6		
PKZP-70	1820	1925	2345	2485	2625	2625	lm	20,3W	72	0,7	PKUP-70	987	1050	1274	1337	1428	1428	lm	10,0W	72	0,7		
PKZP-80	2080	2200	2680	2840	3000	3000	lm	23,2W	82	0,8	PKUP-80	1128	1200	1456	1528	1632	1632	lm	11,4W	82	0,8		
PKZP-90	2340	2475	3015	3195	3375	3375	lm	26,1W	92	0,9	PKUP-90	1269	1350	1638	1719	1836	1836	lm	12,9W	92	0,9		
PKZP-100	2600	2750	3350	3550	3750	3750	lm	29,0W	102	1,0	PKUP-100	1410	1500	1820	1910	2040	2040	lm	14,4W	102	1,0		
PKZP-110	2860	3025	3685	3905	4125	4125	lm	31,9W	112	1,1	PKUP-110	1551	1650	2002	2101	2244	2244	lm	15,8W	112	1,1		
PKZP-120	3120	3300	4020	4260	4500	4500	lm	34,8W	122	1,2	PKUP-120	1692	1800	2184	2292	2448	2448	lm	17,3W	122	1,2		
PKZP-130	3380	3575	4355	4615	4875	4875	lm	37,7W	132	1,3	PKUP-130	1833	1950	2366	2483	2652	2652	lm	18,7W	132	1,3		
PKZP-140	3640	3850	4690	4970	5250	5250	lm	40,6W	142	1,4	PKUP-140	1974	2100	2548	2674	2856	2856	lm	20,2W	142	1,4		
PKZP-150	3900	4125	5025	5325	5625	5625	lm	43,5W	152	1,5	PKUP-150	2115	2250	2730	2865	3060	3060	lm	21,6W	152	1,5		
PKZP-160	4160	4400	5360	5680	6000	6000	lm	46,4W	162	1,6	PKUP-160	2256	2400	2912	3056	3264	3264	lm	23,0W	162	1,6		
PKZP-170	4420	4675	5695	6035	6375	6375	lm	49,3W	172	1,7	PKUP-170	2397	2550	3094	3247	3468	3468	lm	24,5W	172	1,7		
PKZP-180	4680	4950	6030	6390	6750	6750	lm	52,2W	182	1,8	PKUP-180	2538	2700	3276	3438	3672	3672	lm	26,0W	182	1,8		
PKZP-190	4940	5225	6365	6745	7125	7125	lm	55,1W	192	1,9	PKUP-190	2679	2850	3458	3629	3876	3876	lm	27,5W	192	1,9		
PKZP-200	5200	5500	6700	7100	7500	7500	lm	58,0W	202	2,0	PKUP-200	2820	3000	3640	3820	4080	4080	lm	29,0W	202	2,0		

