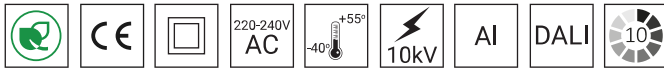


KARIN 2400 LED 32W



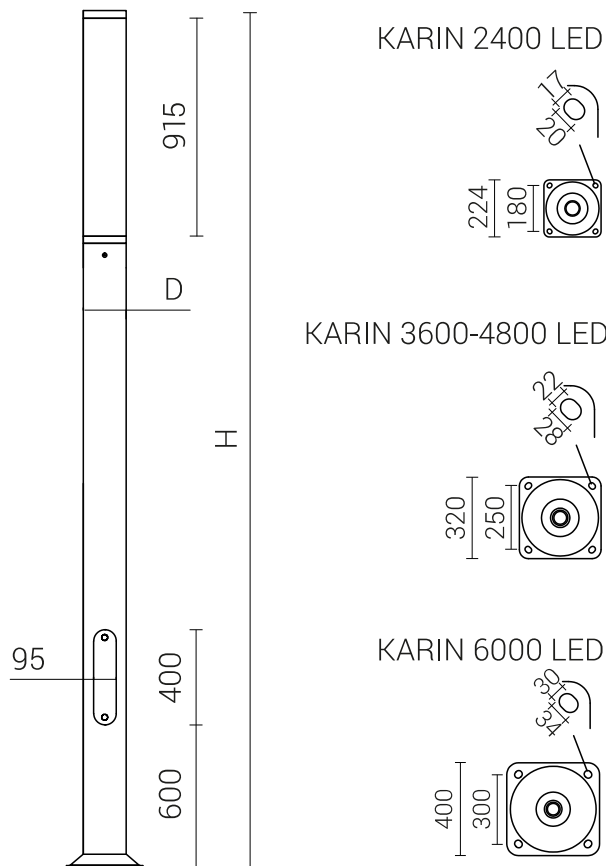
DATI TECNICI

Anodizzazione	10 colori
Schermi	opaca (PMMA)
Impiego	ambienti circostanti all'edificio ad uso uffici, parchi, percorsi pedonali
Grado di protezione	IP 65 per la parte ottica e per il sistema d'alimentazione
Materiale	lega di alluminio, anodizzato
Periodo di utilizzazione previsto	L90B10 - 100 000 h
Indice di resa cromatica CRI	>70
Frequenza della tensione di alimentazione	50/60Hz
Numero di diodi	16 (KARIN 2400 LED) 24 (KARIN 3600 LED, KARIN 4800 LED)
Sistema di controllo	L'apparecchio può essere collegato opzionalmente a un sistema di controllo esterno tramite l'interfaccia 1-10V.

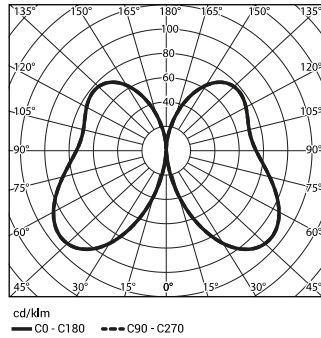


Codice	Nome	Schermi	Altezza del palo	Potenza LED	Potenza totale dell'apparecchio	Corrente di conduzione LED	Temperatura di colore della luce	Sorgente di luce LED ¹	Sorgente di luce dell'apparecchio	Efficienza luminosa ¹	Tipo di fondazione / gabbia di armatura	Peso netto
45240/3/C...	KARIN 2400 LED 32W	opaca (PMMA)	2 400 mm	32 W	38 W	700 mA	3500 K	5750 lm	3450 lm	91 lm/W	B-50 / Z-50	12 kg

1) a causa della classe di precisione dei diodi, la tolleranza del valore è del +/- 5%



KARIN LED 2400-6000



L'apparecchio dispone di serie delle seguenti funzioni del sistema di alimentazione intelligente:

- Collegamento a un sistema di controllo esterno tramite l'interfaccia DALI (supporto segnale analogico 1-10V opzionale),
- Possibilità di programmare l'oscuramento multistadio dell'apparecchio - fino a 5 intervalli di tempo nell'intervallo dal 10 al 100% della potenza nominale,
- Protezione termica del modulo LED contro il surriscaldamento in caso di funzionamento involontario dell'apparecchio durante il giorno,
- Regolazione potenza/fluxo luminoso dell'apparecchio - possibilità di impostare un valore diverso da quello di catalogo, nel range 30-100% della potenza o del flusso nominale

Interruttori magnetotermici di tipo B o C

Colonna luminosa a LED	Tipo	2A	4A	6A	10A	16A	20A	25A
KARIN LED 2400-3600	B	1	2	4	6	10	12	15
	C	1	4	6	10	17	20	26
KARIN LED 4800-6000	B	1	2	3	5	8	10	12
	C	1	3	5	8	13	16	20

Fusibili - tipo gG e gL

Colonna luminosa a LED	2A	4A	6A	10A	16A	20A	25A
KARIN LED 2400-3600	0	4	8	11	22	31	44
KARIN LED 4800-6000	0	3	6	8	17	23	33