

kreon erubo

kreon erubo è una gamma di proiettori architettonici che sono caratterizzati da forme geometriche semplici ed essenziali che contengono sorgenti luminose a LED e driver elettronici dimmerabili.

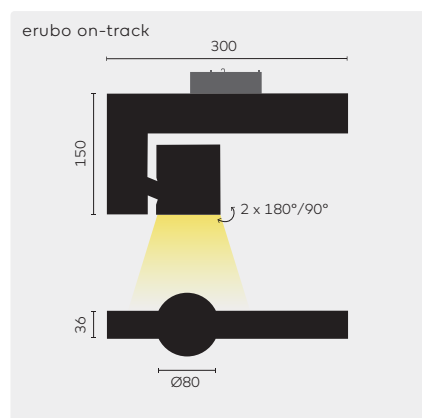
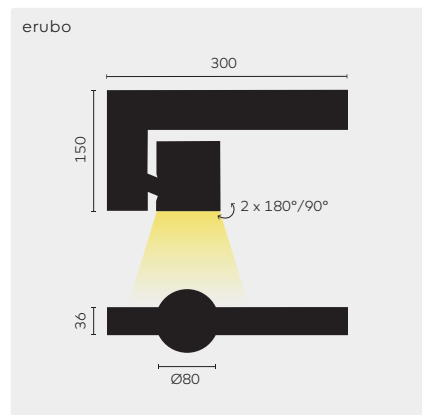
kreon erubo è disponibile con diverse potenze e temperature cromatiche e può essere montato singolarmente oppure installato su un sistema a binario flessibile che rappresenta un'eccellente soluzione di illuminazione espositiva o residenziale.



erubo, bianco



erubo on-track, nero



	Colore	Codice kr	Sorgente luminosa	8327 2700K, CRI83	8330 3000K, CRI83	9027 2700K, CRI90	9030 3000K, CRI90	9040 4000K, CRI90	9827 2700K, CRI98	9830 3000K, CRI98	SP Spot (12°)	FL Flood (24°)	WFL Wide flood (38°)	Installazione opzionale
erubo low output Alimentatore: incl., dimmer di fase	○	KR921535	①	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■
	●	KR921532	①	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■
erubo high output Alimentatore: incl., dimmer di fase	○	KR921635	②	●	●	●	●	●				●	●	■
	●	KR921632	②	●	●	●	●	●				●	●	■
erubo high output Alimentatore: incl., dimmerabile 1-10V	○	KR921645	③	●	●	●	●	●	●	●		●	●	■
	●	KR921642	③	●	●	●	●	●	●	●		●	●	■
erubo high output Alimentatore: incl., dimmerabile DALI	○	KR921655	③	●	●	●	●	●	●	●		●	●	■
	●	KR921652	③	●	●	●	●	●	●	●		●	●	■
erubo on-track low output ① Alimentatore: incl., dimmer di fase	○	KR927535	①	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■
	●	KR927532	①	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	■
erubo on-track high output ① Alimentatore: incl., dimmer di fase	○	KR927635	②	●	●	●	●	●				●	●	■
	●	KR927632	②	●	●	●	●	●				●	●	■
erubo on-track high output ① Alimentatore: incl., dimmerabile 1-10V	○	KR927645	③	●	●	●	●	●	●	●		●	●	■
	●	KR927642	③	●	●	●	●	●	●	●		●	●	■
erubo on-track high output ① Alimentatore: incl., dimmerabile DALI	○	KR927655	③	●	●	●	●	●	●	●		●	●	■
	●	KR927652	③	●	●	●	●	●	●	●		●	●	■

■ Installazione opzionale

Lenti ②

KR762002 Frangiluce

Binario a 3 fasi

Vedere pag. 550

	LED	SP	CRI	Temp. di colore	Tensione	Watt	Lumen appar.
①	LED	SP	CRI83	2700K/3000K	230V	15,6W	1051lm
			CRI90	2700K/3000K/4000K	230V		
			CRI98	2700K/3000K	230V	19W	897lm
②	LED	FL & WFL	CRI83	2700K/3000K	230V	9,5W	1037lm
			CRI98	2700K/3000K	230V	13,3W	1037lm
③	LED	FL & WFL	CRI83	2700K/3000K		19,1W	1595lm
			CRI90	2700K/3000K		19,1W	1595lm
			CRI98	2700K/3000K		17,2W	1037lm

NOTE

① Accessori per binario a pag. 213. in caso di 1-10V o DALI, usare gli accessori con databus.

② E' possibile prevedere solo un accessorio.

Alimentatore incl.
IP40