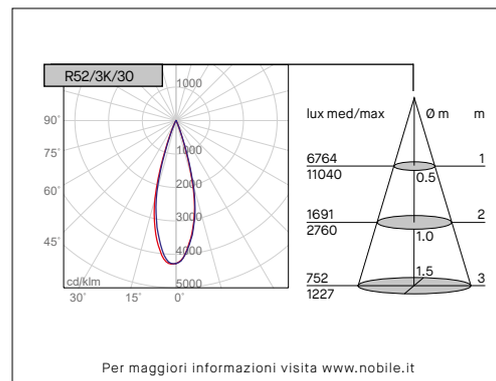
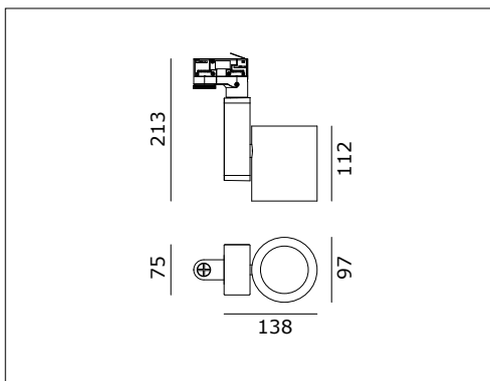


TRACK - R52



Proiettore



Per maggiori informazioni visita www.nobile.it

Voci di capitolato



Proiettore LED orientabile con adattatore per binario trifase. Flusso efficiente e luminanza controllata. Alto comfort visivo CRI>90. Rotazione 355°, inclinazione +/-90°. IP20. Corpo in alluminio verniciato bianco. Ottiche intercambiabili in policarbonato per 3 fasci di luce. Disponibile versione dimmerabile DALI.

Montaggio	Tipo di prodotto	Proiettore per binario trifase					
	Tipo di installazione	Su binario eurostandard					
Dimensione	Diametro corpo	97mm					
	Altezza corpo	138mm					
Lamp	LED	Cree COB					
	System/W	33W					
	Flusso luminoso nominale	R52/3K/15	3300lm	R52/3K/30	3300lm	R52/3K/50	3300lm
		R52/4K/15	3500lm	R52/4K/30	3500lm	R52/4K/50	3500lm
	Flusso luminoso reale	R52/3K/15	2849lm	R52/3K/30	2570lm	R52/3K/50	2600lm
		R52/4K/15	3021lm	R52/4K/30	2725lm	R52/4K/50	2757lm
		Temperatura di colore CCT	3000K, 4000K				
	Indice di resa cromatica CRI	>90					
	LED Lifetime	50.000 h					
	MacAdam	3					
Luce	Orientabilità	355° rotazione / +/-90° inclinazione					
	Distribuzione della luce	Diretta					
	Fascio di luce	15°, 30°, 50°					
Materiale	Corpo	Pressofusione di alluminio					
	Colore	Bianco					
	Riflettore	Ottiche intercambiabili in policarbonato					
Dati elettrici	Alimentatore	ON-OFF 220-240V 50-60Hz incluso					
	Corrente LED	900mA					
Norme	Conformità alle norme	EN60598-1, EN60598-2-1, EN62471, EN61000-3-3, EN61000-3-2, EN61547, EN55015					

Configurazione codice

R52	/	*	*	/	*	*	/	*
1		1		2		3		
1	Temperatura di colore	3K = 3000K; 4K = 4000K.						
2	Fascio di luce	15 = 15°; 30 = 30°; 50 = 50°.						
3	Alimentatore *	standard = On-Off; 8 = DALI.						

* senza estensione include On-Off standard driver

Accessori disponibili su richiesta

Code	Descrizione
LENS/R52/15	Lente intercambiabile 15° per R52
LENS/R52/30	Lente intercambiabile 30° per R52
LENS/R52/50	Lente intercambiabile 50° per R52