

Proiettore per binario

5905339383938



**Switch
Power**



La nuova famiglia KANLUX LTL TRACKLIGHT è una soluzione innovativa basata su binari di collegamento Kanlux TEAR, ideale per sistemi di illuminazione commerciale e architettonica. L'apparecchio a LED integrato con un'elevata efficienza luminosa di 140 lm/W garantisce un'eccellente efficienza energetica, confermata da una garanzia di 5 anni.

Gli apparecchi consentono di scegliere lenti con un angolo di 90° (standard) o 60°. Grazie all'elevato indice di resa cromatica CRI 90, l'apparecchio garantisce una riproduzione accurata dei colori, che è cruciale in spazi dove l'illuminazione precisa è di grande importanza.

Il modello KANLUX LTL 42W-114-CCT-ADJ si distingue per la funzione aggiuntiva di cambiare la direzione della luce fino a 45 gradi, consente un'impostazione flessibile della luce su punti selezionati. A sua volta, la versione minimalista di KANLUX LTL 40W-114 CCT consente di creare una linea luminosa piatta di qualsiasi lunghezza, senza interruzioni.

Gli apparecchi sono dotati di un adattatore con interruttori DIPSWITCH, che consentono una facile selezione della potenza e della temperatura del colore (nell'intervallo tra 3000K, 3500K e 4000K). Questa soluzione moderna e versatile sarà ideale in uffici, negozi e spazi espositivi, offrendo agli utenti il pieno controllo sulla qualità e la natura dell'illuminazione.

DATI GENERALI:

Colore: nero

Luogo di montaggio: na szynę TEAR

Luogo d'uso: all'interno

Distanza minima dall' oggetto illuminata: 0,5m

Compatibile con dimmer: non

Lunghezza [mm]: 1144

Larghezza [mm]: 61

Altezza [mm]: 84

LED integrati: si

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 220-240 AC

Frequenza nominale [Hz]: 50

Potenza massima [W]: max 38

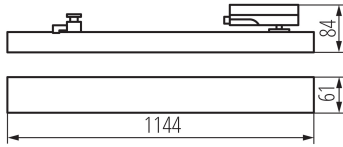
Grado di protezione contro le scosse elettriche : II

Diffusore: plastica

Tipo di spia: LED SMD

Flusso luminoso [lm]: max 5000 / 5245 / 5325

Proiettore per binario



Tonalità della luce: Bianco caldo, bianco
Temperatura di colore [K]: 3000 / 3500 / 4000
Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam: 6
Indice di resa cromatica: 90
Durata [h]: 50000
Numero di cicli accensione/spegnimento: ≥ 30000
Angolo di illuminazione [°]: 90
Temperatura esercizio [°C]: 5+25
Materiale del corpo: alluminio
Angolo di regolazione della plafoniera [°]: +45/-45
Grado IP: 20

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo
Tipo di confezionamento: 12
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1
Numero di pezzi in un imballaggio: 12
Peso unitario netto [g]: 1260
Grammatura [g]: 1655.83
Peso unitario lordo [g]: 1544
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 117
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 10.5
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 8.5
Peso della scatola di cartone [Kg]: 19.86996
Larghezza della scatola di cartone [cm]: 37
Altezza della scatola di cartone [cm]: 34.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 119
Volume della scatola di cartone [m³]: 0.151904

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

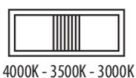
- 5 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet

Proiettore per binario

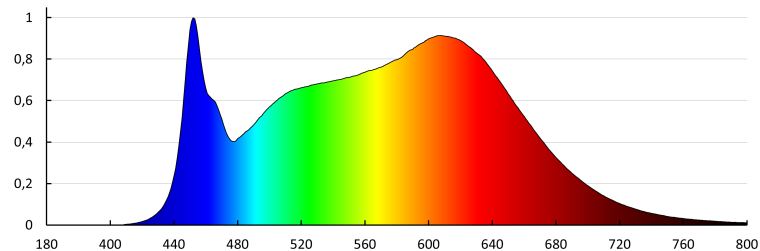
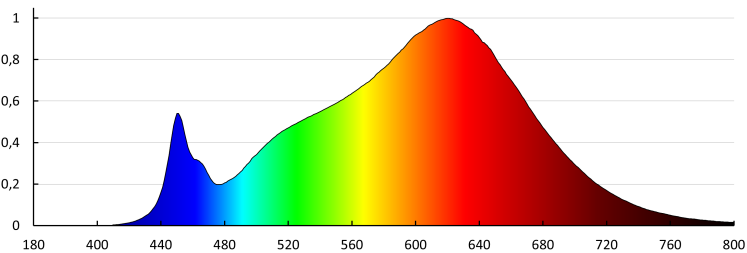
POWER SELECTION



CCT SELECTION



I out [mA]	1	2	3	4	Tc	[W]	[lm]
300	-	-	-	-	3000k	11,3	1505
					3500k	10,9	1565
					4000k	11,2	1590
350	-	-	-	ON	3000k	13,1	1765
				3500k	12,7	1850	
				4000k	13,1	1880	
400	-	-	ON	-	3000k	14,9	2015
			3500k	14,3	2115		
			4000k	14,8	2150		
450	-	-	ON	ON	3000k	16,7	2275
			3500k	16,2	2405		
			4000k	16,7	2425		
500	-	ON	-	-	3000k	18,6	2525
		3500k	17,9	2660			
		4000k	18,5	2695			
550	-	ON	-	ON	3000k	20,5	2780
		3500k	19,8	2915			
		4000k	20,4	2965			
600	-	ON	ON	-	3000k	22,1	3005
		3500k	21,3	3165			
		4000k	22,1	3200			
650	-	ON	ON	ON	3000k	24	3240
		3500k	23,1	3405			
		4000k	23,9	3450			
700	ON	-	-	-	3000k	26,1	3775
	3500k	25,2	3720				
	4000k	26,1	3775				
750	ON	-	-	ON	3000k	27,9	3770
	3500k	27	4045				
	4000k	27,9	4010				
800	ON	-	ON	-	3000k	29,6	3980
	3500k	28,5	4160				
	4000k	29,5	4230				
850	ON	-	ON	ON	3000k	31,4	4190
	3500k	30,3	4400				
	4000k	31,3	4470				
900	ON	ON	-	-	3000k	33	4390
	3500k	31,9	4610				
	4000k	33	4680				
950	ON	ON	-	ON	3000k	34,9	4610
	3500k	33,6	4830				
	4000k	34,8	4905				
1000	ON	ON	ON	-	3000k	36,4	4795
	3500k	35,1	5030				
	4000k	36,3	5105				
1050	ON	ON	ON	ON	3000k	38	5000
	3500k	37	5245				
	4000k	38	5325				



ACCESSORI

38395

LTL LENS SET AS 35X35

Soczewka do oprawy LTL, asymetryczna kątem 35 stopni x 35 stopni, w zestawie 4szt, LTL LENS SET AS 35X35D (38395)



38394

LTL LENS SET S 60D

Soczewka do oprawy LTL z kątem świecenia 60 stopni, w zestawie 4 szt, LTL LENS SET S 60D (38394)

