

## 38391 LTL 38W-114-CCT-B

Proiettore per binario

5905339383914



**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.

### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

**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:** sì

**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

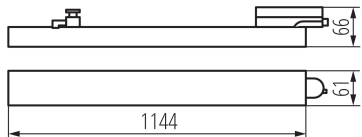
**Flusso luminoso [lm]:** max 5000 / 5245 / 5325

**Tonalità della luce:** Bianco caldo, bianco

**Durata [h]:** 50000

**38391 LTL 38W-114-CCT-B**

Proiettore per binario

**Numero di cicli accensione/spegnimento:** ≥30000**Angolo di illuminazione [°]:** 90**Temperatura esercizio [°C]:** 5+25**Materiale del corpo:** alluminio**Grado IP:** 20**Informazioni supplementari:** Prodotto contenitore (CP)**PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:****Energy efficiency class of the light source in the contains product (CP):** D**Temperatura di colore [K]:** 3000 / 3500 / 4000**Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam :** 6**Indice di resa cromatica :** 90**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]:** 1200**Grammatura [g]:** 1562.5**Peso unitario lordo [g]:** 1460**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 117**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 8.5**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 8.5**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 18.75**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 37**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 28**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 119**Volume della scatola di cartone [m³]:** 0.123284**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:**

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

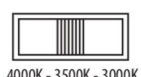
## 38391 LTL 38W-114-CCT-B

Proiettore per binario

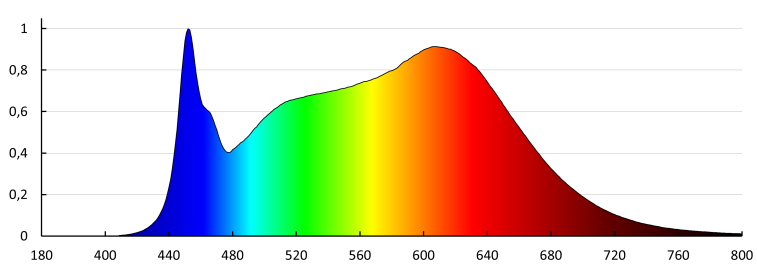
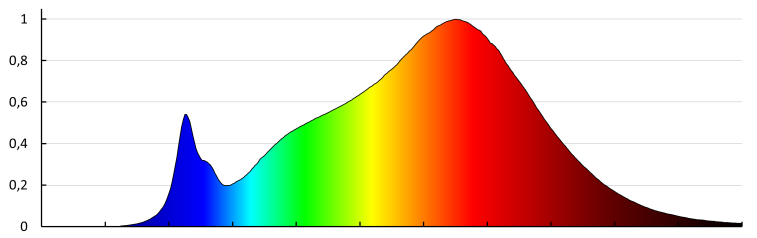
### POWER SELECTION



### CCT SELECTION



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



### ACCESSORI

38395

LTL LENS SET AS 35X35



Soczewka do oprawy LTL, asymetryczna kąt 35 stopni x 35 stopni, w zestawie 4 szt., 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)