

# Lites Profile T

bianco dinamico 3000°k-5700°k

**Lites** s.r.l.

*Simply LED to innovation*



Sagomatore a led con bianco variabile da 3000°k a 5700°k. Dotato di connettori power-con IN/OUT, connettori DMX e display. La resa luminosa ottenuta è comparabile alla lampada HPL 575 , con il vantaggio di una distribuzione molto più uniforme del fascio luminoso (non avrete i fastidiosi spot centrali con macchie ed ombre) e nessuna regolazione da effettuare. Inoltre con l'utilizzo delle bandelle sagomatrici si otterranno contorni più definiti ed a fuoco con meno aberrazioni. Ulteriori vantaggi sono, bianco variabile da luce calda a luce fredda, basso consumo max 170W, controllabile direttamente tramite segnale DMX (non dovrete più utilizzare dimmer ), connettori di alimentazione power con con la possibilità di alimentare proiettori in cascata,(meno cavi di collegamento) flicker free, dimmer impostabile a 16 bit, possibilità di utilizzare gobos stampati su lucido (di facile realizzazione). Compatibile con ottiche originali ETC.

# Lites Profile T

bianco dinamico 3000°k-5700°k

**Lites** s.r.l.

Simply LED to innovation

## SPECIFICHE TECNICHE

Tensione Alimentazione 100-240V ~ 50/60Hz (monofase) autosesting

Potenza massima assorbita 170W

Potenza assorbita in stand-by 5W

CRI led Minimo: 96 (3000°k) ; 94 (5700°k);

Temperatura colore led disponibili : 2700°K;3000°K;4000°K;5600°K (da determinare in fase di ordine)

Sistema ottico a doppia lente con lenti trattate con trattamento antiriflesso multistrato

Grado di protezione proiettore assemblato con modulo IP20

Obiettivi standard 19°, 26°, 36°

Segnali di controllo DMX 512, RDM

Connettori di alimentazione Neutrik power con IN e OUT

Possibilità di regolare frequenza di lavoro del led

Possibilità di funzionare senza segnale DMX dimmer selezionabile tramite tasti display

Possibilità di selezionare due tipi di curve di dimmeraggio del led

Funzionamento manuale tramite tasti display

Peso netto 7,5kg

Peso con imballo 8,3 kg

Volume imballo 0,0394 m<sup>3</sup>

Accessori portagobos (size B ø 86mm, immagine ø66 mm)

Accessorio diaframma ad iride



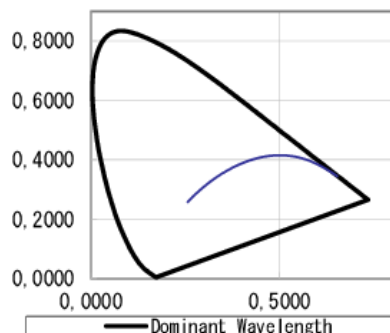
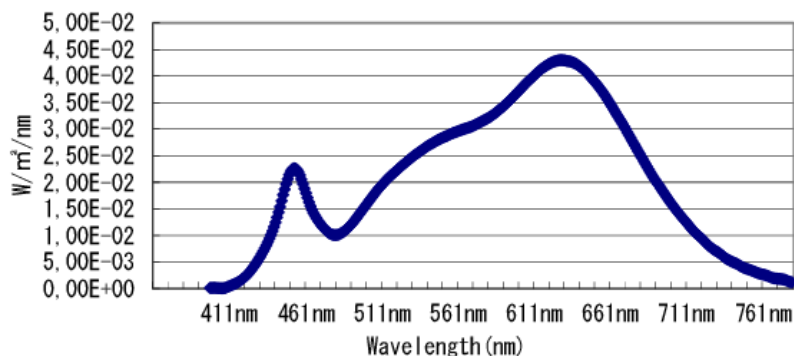
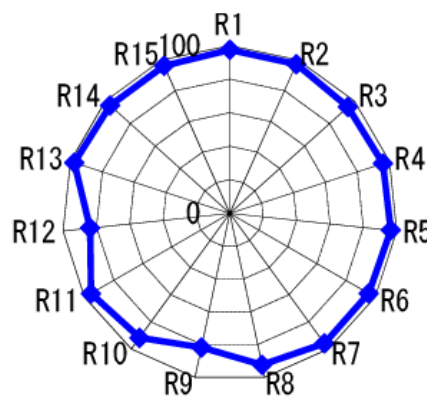
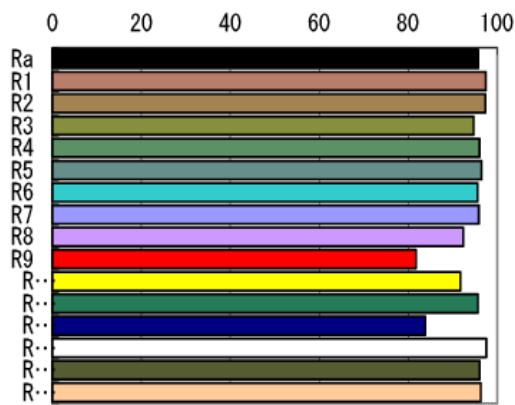
Conforme :

### Dati fotometrici con matrice 42 led 3000°K 96 CRI

Misure indicative rilevate al centro con proiettore alimentato da 30 minuti con temperatura ambiente di 25°C

	Distanza m	4 m	6 m	8 m	10 m	12 m	14 m
<b>Ottica 19°</b>	<b>Lux</b>	<b>3317</b>	<b>1474</b>	<b>829</b>	<b>531</b>	<b>369</b>	<b>271</b>
<b>Source Four</b>	<b>Diametro ø m</b>	<b>1,20</b>	<b>1,8</b>	<b>2,40</b>	<b>3,0</b>	<b>3,6</b>	<b>4,2</b>
<b>Ottica 26°</b>	<b>Lux</b>	<b>2280</b>	<b>1013</b>	<b>570</b>	<b>365</b>	<b>253</b>	<b>186</b>
<b>Source Four</b>	<b>Diametro ø m</b>	<b>1,65</b>	<b>2,48</b>	<b>3,31</b>	<b>4,41</b>	<b>4,97</b>	<b>5,79</b>
<b>Ottica 36°</b>	<b>Lux</b>	<b>1523</b>	<b>677</b>	<b>381</b>	<b>244</b>	<b>169</b>	<b>124</b>
<b>Source Four</b>	<b>Diametro ø m</b>	<b>2,32</b>	<b>3,48</b>	<b>4,64</b>	<b>5,81</b>	<b>6,97</b>	<b>8,13</b>

Ra	96
R1	97
R2	97
R3	95
R4	96
R5	96
R6	96
R7	96
R8	92
R9	82
R10	92
R11	96
R12	84
R13	98
R14	96
R15	96



# Lites Profile T

bianco dinamico 3000°k-5700°k

**Lites** s.r.l.

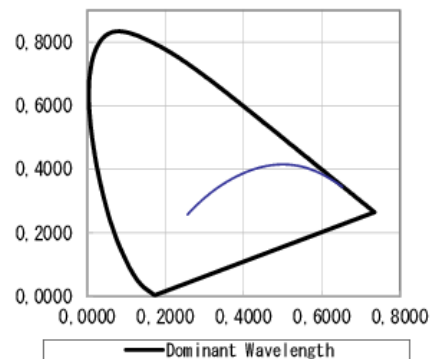
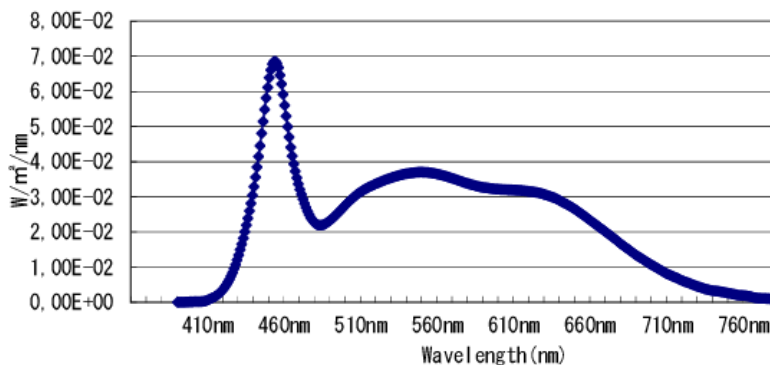
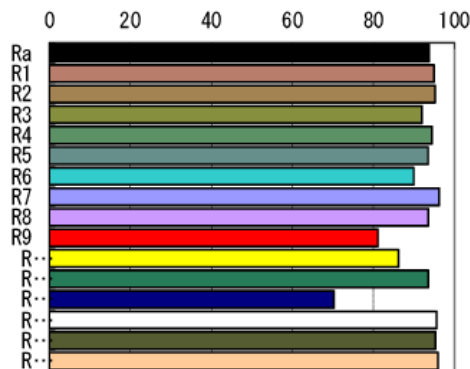
*Simply LED to innovation*

## Dati fotometrici con matrice 42 led 5700°K CRI 94

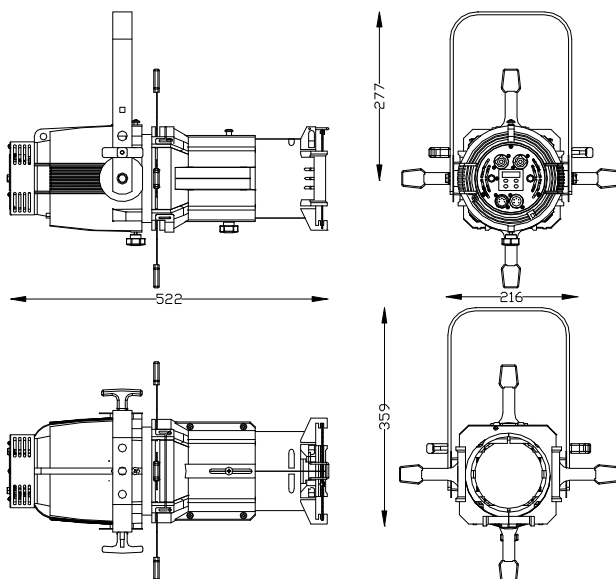
Misure indicative rilevate al centro con proiettore alimentato da 30 minuti con temperatura ambiente di 25°C

	Distanza m	4 m	6 m	8 m	10 m	12 m	14 m
Ottica 19° Source Four	Lux	3841	1707	960	615	427	314
	Diametro ø m	1,20	1,8	2,40	3,0	3,6	4,2
Ottica 26° Source Four	Lux	2667	1185	667	427	296	218
	Diametro ø m	1,65	2,48	3,31	4,41	4,97	5,79
Ottica 36° Source Four	Lux	1775	789	444	284	197	145
	Diametro ø m	2,32	3,48	4,64	5,81	6,97	8,13

<b>Ra</b>	94
<b>R1</b>	95
<b>R2</b>	95
<b>R3</b>	92
<b>R4</b>	94
<b>R5</b>	94
<b>R6</b>	90
<b>R7</b>	96
<b>R8</b>	94
<b>R9</b>	81
<b>R10</b>	86
<b>R11</b>	94
<b>R12</b>	70
<b>R13</b>	96
<b>R14</b>	95
<b>R15</b>	96



## Dimensioni:



Le informazioni contenute in questo documento sono state attentamente redatte e controllate. Tuttavia non è assunta alcuna responsabilità per eventuali inesattezze. Lites si riserva il diritto di apportare senza preavviso cambiamenti o modifiche funzionali in qualsiasi momento.