



概要

10年以上にわたるカラー研究の成果が、fos/4 パネルに集約されています。この灯体は、スタジオや映画業界のために特別に設計され、実世界からカメラ、そしてスクリーンまで絶妙なニュアンスカラーを提供します。

fos/4 パネルは3つのサイズと2つのアレイがあります。fos/4 パネルは衝撃的な明るさですが、色のクオリティを犠牲にすることはありません。ディープレッド LED を追加したラスター X8 は演色性の限界を超え、調整可能なデイトライト HDR は白色光に新しい奥行きを与えます。

使用場所

- テレビスタジオ
- ロケーション撮影
- 映画撮影

特徴

- フルカラーラスター X8 と白色可変式デイトライト HDR の2つの LED タイプを選択可能
- 3つのサイズが利用可能
 - スモール (8 × 24 インチ)
 - ミディアム (16 × 24 インチ)
 - ラージ (24 × 24 インチ)
- カラーピッカー付きの直感的なユーザーインターフェース
- 最大 62000 ルーメン
- 1900 ~ 10450K の間で CCT を選択
- NFC 構成
- Multiverse ワイヤレスコントロール
- 標準の 5、10 年間の LED 器具保証

モデル

モデル	品名
fos4PL8	fos/4 パネル、スモール (8 × 24 インチ)、ラスター X8
fos4PD8	fos/4 パネル、スモール (8 × 24 インチ)、デイトライト HDR
fos4PL16	fos/4 パネル、ミディアム (16 × 24 インチ)、ラスター X8
fos4PD16	fos/4 パネル、ミディアム (16 × 24 インチ)、デイトライト HDR
fos4PL24	fos/4 パネル、ラージ (24 × 24 インチ)、ラスター X8
fos4PD24	fos/4 パネル、ラージ (24 × 24 インチ)、デイトライト HDR

注：器具はツートンカラー（ブラックとスタジオグレー）で標準仕上げされています。ヨーク、標準拡散、電源ケーブル、およびジュニア (28 mm) ピンが付属しています。

仕様

光源

LED	Lumileds LUXEON C
最大ルーメン (5600K) (スモール / ミディアム / ラージ)	20,569/41,058/61,587
ルーメン / ワット(5600K) (スモール / ミディアム / ラージ)	52.5/52.4/52.0
L70 値 (70%出力までの時間)	54,000 時間未満

カラー

搭載 LED カラー	ラスター:ディープレッド、レッド、アンバー、ライム、グリーン、シアン、ブルー、インディゴ デライト:ディープレッド、レッド、ミント、シアン、ブルー、インディゴ
色温度範囲	1900-10450K
キャリブレーション	あり
レッドシフト	あり (選択可能)

光学系

照射角度	108° ネイティブ、標準拡散
開口寸法	スモール: 203 × 610mm (8 × 24 インチ) ミディアム: 406 × 610mm (16 × 24 インチ) ラージ: 610 × 610mm (24 × 24 インチ)
ゴボパターン投影	なし
ゴボサイズ	なし
カメラフリッカーコントロール /Hz 範囲	フリッカーフリー 20,000 Hz

コントロール

入力電源	5 ピン XLR, Multiverse Wireless および NFC
DMX コネクター	DMX-512, RDM, City Theatrical Multiverse, NFC
DMX モード (フットプリント)	5つのモード (1 - 12 チャンネル)
RDM	対応
ユーザーインターフェイス	フルカラーディスプレイ
ローカルコントロール	可能
オンボードプリセット	あり (12 種類)
オンボードシーケンス	あり
オンボードエフェクト	あり (12 種類)
フィクスチャーリンク	あり

ワイヤレス

帯域	2.400-2.480 GHz
範囲	室内 100 m、可視距離 500m (環境に依存します)
最大受信器	DMX: 無制限 RDM: 使用するトランスミッターによる Multiverse Show Baby: 585 Multiverse Transmitter: 5000
発信電力	100mW

電気仕様

定格電圧	100-240VAC 24-36VDC 注: スモールおよびミディアムのバッテリー入力のみ
入力コネクター	AC: Neutrik TRUE1 TOP DC: 3 ピン XLR 注: スモールおよびミディアムモデルにはパワーパススルーが含まれます
突入電流 (最初の半サイクル)	120V: 33.4/51.0/67.8A 240V: 57.0/94.4/155.0A
接続可能台数* (20A 回路) (スモール / ミディアム / ラージ)	3 台 / 1 台 / 1 台 注: TRUE1 コネクタの定格は 20A(120V/60Hz) および 16A(240V/50Hz)
消費電力 (代表値) (スモール / ミディアム / ラージ)	120V: 475/955/1,475W 230V: 465/935/1,430W
使用電流 (スモール / ミディアム / ラージ)	120V: 4.0/8.2/12.4A 230V: 2.1/4.2/6.3A
注記	バッテリー駆動中は最大出力が低下する場合があります

※測定値はすべて 120V、60Hz の場合です。結果は地域によって異なる場合があります。

温度特性

周囲温度	0 - 40°C
ファン	あり (コントロール可能)
ドループ補正	あり
dB 範囲	22.4/24.5/26.5dBA
BTUs/Hour(120V)	1,620/3,257/5,030

構造特性

材質	鋳造&押しアルミ
カラーオプション	ツートン (ブラック&スタジオグレー)
取付けオプション	ヨーク
IP 定格	IP20
重量	スモール: 14.5kg ミディアム: 25.4kg ラージ: 35.8kg
付属アクセサリ	ヨーク、スタンダードディフュージョン、ラミネートクイックカード、電源ケーブル、ジュニアピン (28mm)

保証期間

本体	5 年
LED アレイ	10 年

※保証規定に準ずる。

規制

cETLus Listed
CE Compliant

注意: すべての LED 光源では、時間の経過とともに光出力の低下と色の変化が発生します。LED の出力は熱条件によって変化します。個々の状況に応じて LED はさまざまな期間とレベルで使用されます。最終的に色のパフォーマンスがわずかに変化し、プリセット、キュー、またはプログラムのわずかな調整が必要になる可能性があります。

製品の特徴



Deep Red(ディープレッド)

ペクトルの最深部から最もニュアンスのあるカラーコントロールを提供します。



ワイヤレス DMX/RDM & NFC

スマートフォンやタブレットから器具を設定および制御したり、コンソールから Multiverse で DMX/RDM を使用することができます。



GRIPRAIL

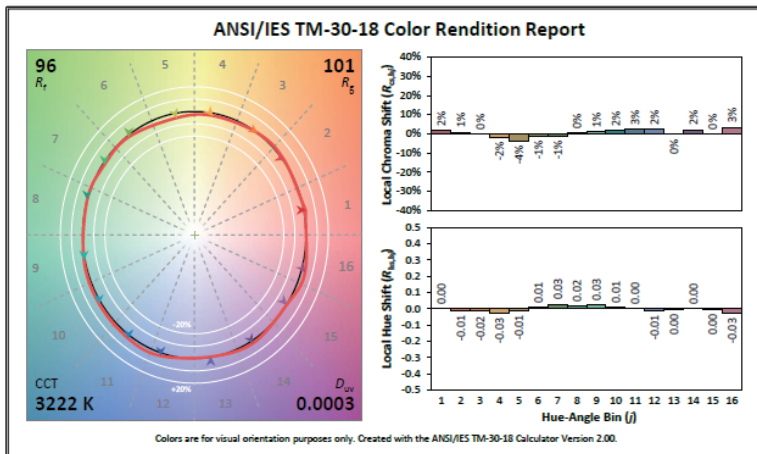
fos/4 パネルのこの実用的なデザイン機能は、器具や多数のアクセサリを取り付けできます。

カラーメトリック情報

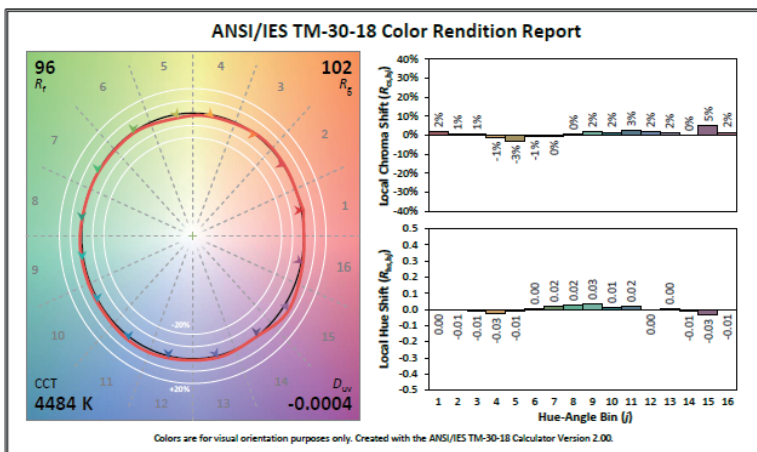
演色性について

	ラスター 3200K	ラスター 4500K	ラスター 5600K	デイルイト 3200K	デイルイト 4500K	デイルイト 5600K
CRI Ra	98	97	96	83	89	93
TLCI	99	99	99	87	94	95
SSI	84	77	72	77	73	71

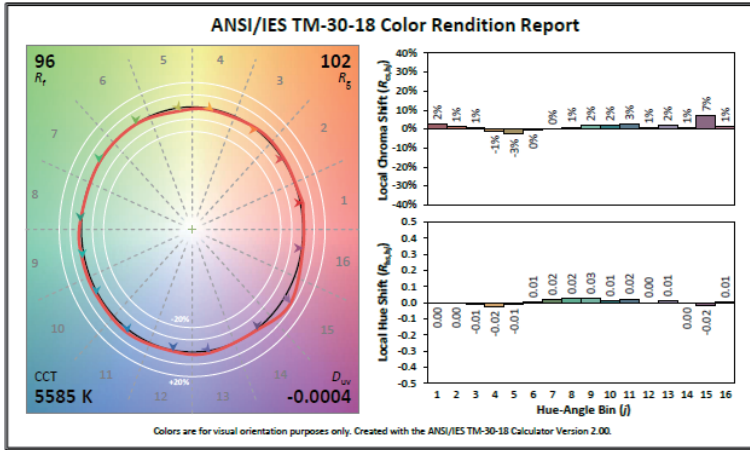
fos/4 PANEL LUSTR X8 3200 K TM-30-18



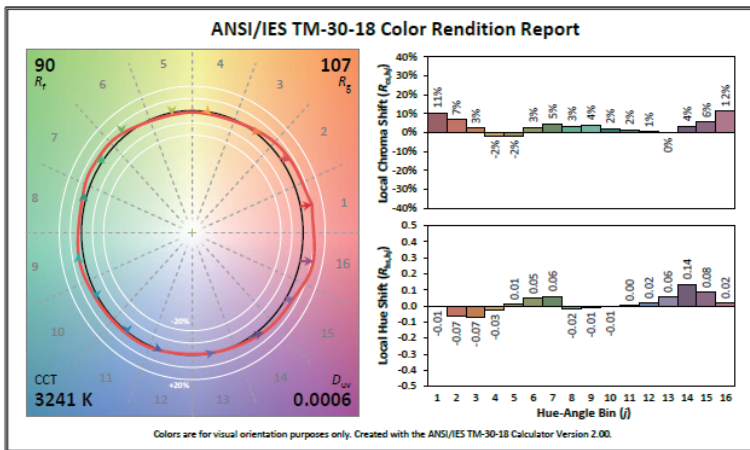
fos/4 PANEL LUSTR X8 4500 K TM-30-18



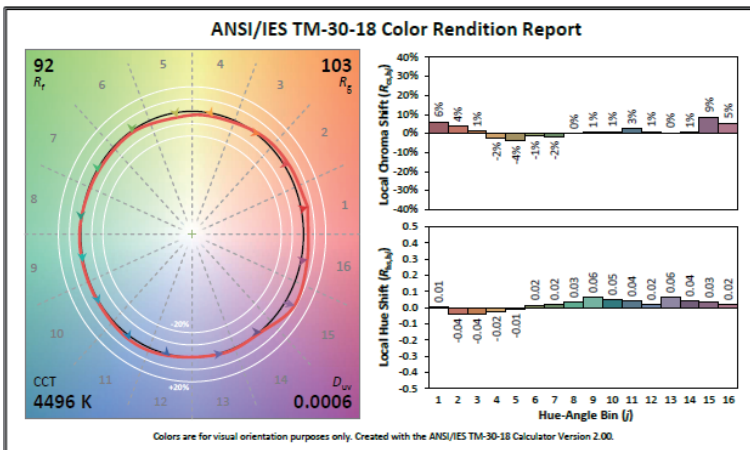
fos/4 PANEL LUSTR X8 5600 K TM-30-18



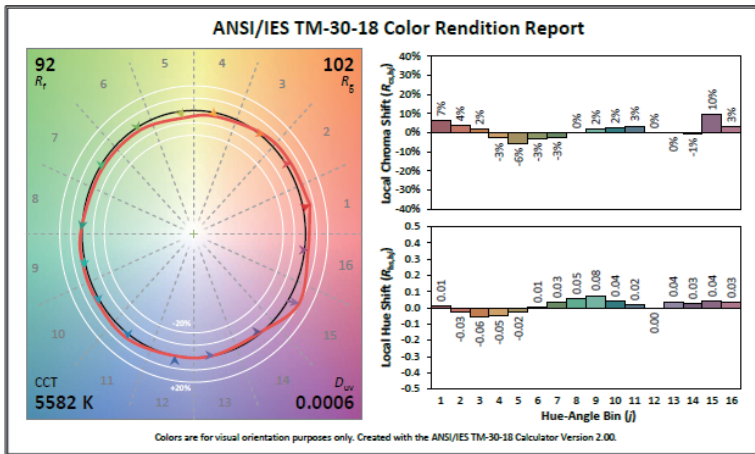
fos/4 PANEL DAYLIGHT HDR 3200 K TM-30-18



fos/4 PANEL DAYLIGHT HDR 4500 K TM-30-18



fos/4 PANEL DAYLIGHT HDR 5600 K TM-30-18



光学特性

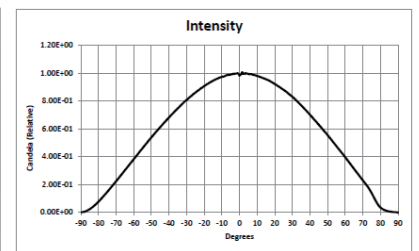
フットキャンドルでのセンタービーム照明を決定するには、カンデラを照射距離の 2 乗で割ります。

メートル換算：フィートの場合はメートルに 3.2808 を掛けます。ルクスの場合はフットキャンドルに 10.76 を掛けます。

注意：Brightest 以外のモードのワット数は LED に基づいて器具によって異なりますが、Brightest を超えることはありません。

fos/4 Panel Small Lustr X8 (PL8) - Standard Diffuser

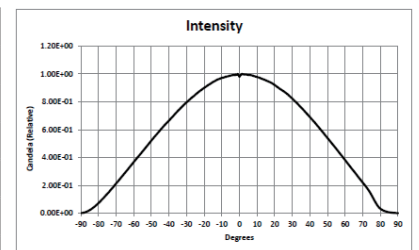
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	5020	13504	284	47.5	465	121	54
3200 K - Hybrid	3926	10560	*	*	364	95	42
3200 K - Spectral	2831	7616	*	*	262	68	30
4500 K - Brightest	5961	16036	350	45.8	552	144	64
4500 K - Hybrid	5054	13595	*	*	468	122	54
4500 K - Spectral	4149	11161	*	*	384	100	45
5600 K - Brightest	6433	17304	391	44.3	596	155	59
5600 K - Hybrid	5531	14878	*	*	512	133	59
5600 K - Spectral	4631	12459	*	*	429	112	50



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Small Lustr X8 (PL8) - Light Diffuser

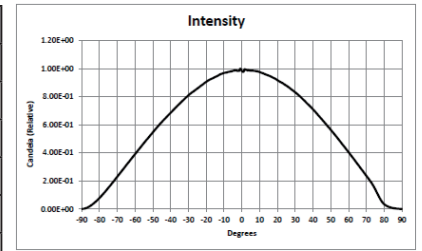
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	5172	13471	284	47.4	482	128	57
3200 K - Hybrid	4045	10534	*	*	377	100	44
3200 K - Spectral	2917	7598	*	*	272	72	32
4500 K - Brightest	6142	15997	350	45.7	572	152	67
4500 K - Hybrid	5207	13562	*	*	485	129	57
4500 K - Spectral	4275	11134	*	*	398	106	47
5600 K - Brightest	6627	17262	391	44.1	617	164	73
5600 K - Hybrid	5698	14842	*	*	531	141	63
5600 K - Spectral	4772	12428	*	*	444	118	52



フィールド直径の場合は距離に 8.663 を掛け、ビーム直径の場合は 2.560 を掛けます。

fos/4 Panel Small Lustr X8 (PL8) - Heavy Diffuser

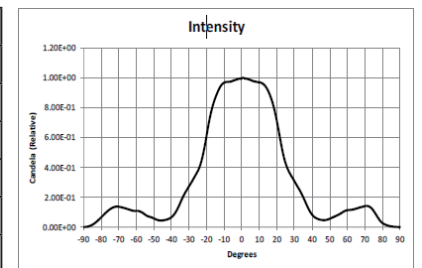
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	4468	12056	284	42.5	401	106	47
3200 K - Hybrid	3494	9428	*	*	314	83	37
3200 K - Spectral	2520	6800	*	*	226	60	27
4500 K - Brightest	5306	14317	350	40.9	476	126	56
4500 K - Hybrid	4498	12138	*	*	404	107	48
4500 K - Spectral	3693	9964	*	*	332	88	39
5600 K - Brightest	5725	15448	391	39.5	514	136	61
5600 K - Hybrid	4923	13283	*	*	442	117	52
5600 K - Spectral	4122	11123	*	*	370	98	44



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。

fos/4 Panel Small Lustr X8 (PL8) - Intensifier Diffuser

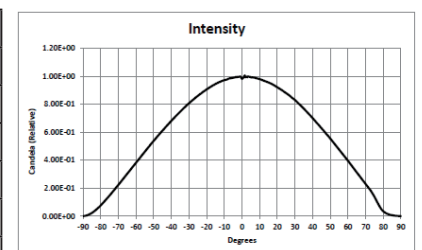
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	8577	7841	284	27.6	724	199	88
3200 K - Hybrid	6707	6132	*	*	566	155	69
3200 K - Spectral	4837	4422	*	*	408	112	50
4500 K - Brightest	10185	9311	350	26.6	859	236	105
4500 K - Hybrid	8635	7894	*	*	728	200	89
4500 K - Spectral	7089	6481	*	*	598	164	73
5600 K - Brightest	10990	10047	391	25.7	927	254	113
5600 K - Hybrid	9450	8639	*	*	797	219	97
5600 K - Spectral	6175	5646	*	*	668	183	81



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。

fos/4 Panel Medium Lustr X8 (PL16) - Standard Diffuser

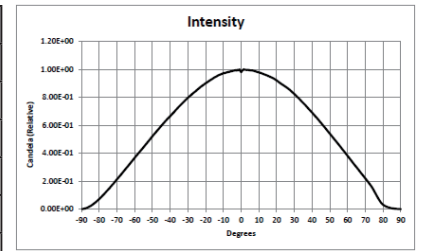
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	10040	27008	572	47.2	929	242	108
3200 K - Hybrid	7851	21120	*	*	726	189	84
3200 K - Spectral	5663	15233	*	*	524	137	61
4500 K - Brightest	11923	32072	705	45.5	1103	288	128
4500 K - Hybrid	10108	27191	*	*	935	244	108
4500 K - Spectral	8298	22322	*	*	768	200	89
5600 K - Brightest	12865	34608	791	43.8	1190	310	138
5600 K - Hybrid	11061	29756	*	*	1023	267	119
5600 K - Spectral	9263	24918	*	*	857	224	99



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Medium Lustr X8 (PL16) - Light Diffuser

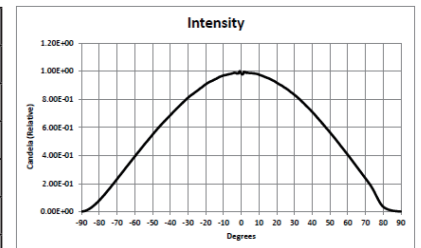
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	10344	26942	572	47.1	963	255	114
3200 K - Hybrid	8089	21069	*	*	753	200	89
3200 K - Spectral	5834	15195	*	*	543	144	64
4500 K - Brightest	12284	31994	705	45.4	1144	303	135
4500 K - Hybrid	10414	27125	*	*	970	257	114
4500 K - Spectral	8549	22268	*	*	796	211	94
5600 K - Brightest	13255	34523	791	43.6	1234	327	145
5600 K - Hybrid	11396	29683	*	*	1061	281	125
5600 K - Spectral	9543	24857	*	*	889	236	105



フィールド直径の場合は距離に 8.663 を掛け、ビーム直径の場合は 2.560 を掛けます。

fos/4 Panel Medium Lustr X8 (PL16) - Heavy Diffuser

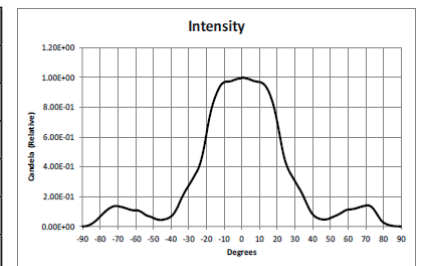
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	8936	24112	572	42.2	802	213	95
3200 K - Hybrid	6988	18856	*	*	627	166	74
3200 K - Spectral	5040	13599	*	*	452	120	53
4500 K - Brightest	10612	28633	705	40.6	953	253	112
4500 K - Hybrid	8997	24275	*	*	808	214	95
4500 K - Spectral	7386	19929	*	*	663	176	78
5600 K - Brightest	11451	30897	791	39.1	1028	273	121
5600 K - Hybrid	9845	26565	*	*	884	235	104
5600 K - Spectral	8244	22246	*	*	740	196	87



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。

fos/4 Panel Medium Lustr X8 (PL16) - Intensifier Diffuser

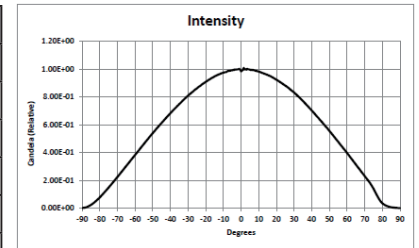
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	17154	15682	572	27.4	1570	434	193
3200 K - Hybrid	13414	12263	*	*	1228	340	151
3200 K - Spectral	9675	8845	*	*	886	245	109
4500 K - Brightest	20371	18623	705	26.4	1865	516	229
4500 K - Hybrid	17270	15788	*	*	1581	437	194
4500 K - Spectral	14178	12961	*	*	1298	359	160
5600 K - Brightest	21981	20095	791	25.4	2012	557	247
5600 K - Hybrid	18899	17277	*	*	1730	478	213
5600 K - Spectral	15826	14468	*	*	1449	401	178



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。

fos/4 Panel Large Lustr X8 (PL24) - Standard Diffuser

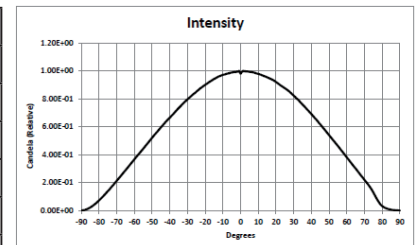
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	15060	40512	848	47.8	1394	363	162
3200 K - Hybrid	11777	31680	*	*	1090	284	126
3200 K - Spectral	8494	22849	*	*	786	205	91
4500 K - Brightest	17884	48109	1047	45.9	1655	432	192
4500 K - Hybrid	15162	40786	*	*	1403	366	163
4500 K - Spectral	12447	33484	*	*	1152	300	134
5600 K - Brightest	19298	51912	1174	44.2	1786	466	207
5600 K - Hybrid	16592	44634	*	*	1535	400	178
5600 K - Spectral	13894	37376	*	*	1286	335	149



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Large Lustr X8 (PL24) - Light Diffuser

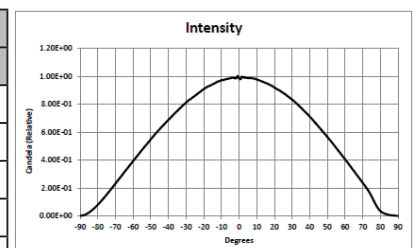
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	15516	40413	848	47.7	1445	383	170
3200 K - Hybrid	12134	31603	*	*	1130	300	133
3200 K - Spectral	8751	22793	*	*	815	216	96
4500 K - Brightest	18425	47991	1047	45.8	1715	455	202
4500 K - Hybrid	15621	40687	*	*	1454	386	171
4500 K - Spectral	12824	33402	*	*	1194	317	141
5600 K - Brightest	19882	51785	1174	44.1	1851	491	218
5600 K - Hybrid	17095	44525	*	*	1592	422	188
5600 K - Spectral	14315	37285	*	*	1333	353	157



フィールド直径の場合は距離に 8663 を掛け、ビーム直径の場合は 2560 を掛けます。

fos/4 Panel Large Lustr X8 (PL24) - Heavy Diffuser

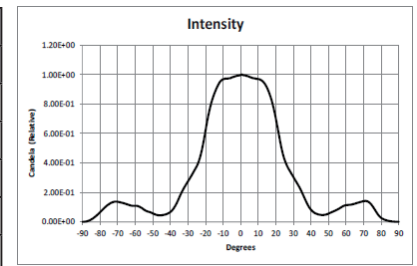
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	13404	36168	848	42.7	1203	319	142
3200 K - Hybrid	10482	28283	*	*	941	250	111
3200 K - Spectral	7560	20399	*	*	679	180	80
4500 K - Brightest	15917	42950	1047	410	1429	379	169
4500 K - Hybrid	13495	36413	*	*	1211	322	143
4500 K - Spectral	11079	29893	*	*	995	264	117
5600 K - Brightest	17176	46345	1174	39.5	1542	409	182
5600 K - Hybrid	14768	39848	*	*	1326	352	156
5600 K - Spectral	12367	33369	*	*	1110	295	131



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。

fos/4 Panel Large Lustr X8 (PL24) - Intensifier Diffuser

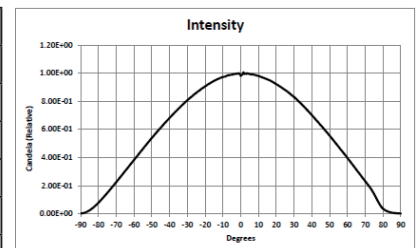
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	25731	23523	848	27.7	2334	661	294
3200 K - Hybrid	20122	18395	*	*	1825	517	230
3200 K - Spectral	14512	13267	*	*	1316	373	166
4500 K - Brightest	30556	27934	1047	26.7	2771	784	349
4500 K - Hybrid	25905	23682	*	*	2350	665	296
4500 K - Spectral	21267	19442	*	*	1929	546	243
5600 K - Brightest	32971	30142	1174	25.7	2990	846	376
5600 K - Hybrid	28349	25916	*	*	2571	728	323
5600 K - Spectral	23739	21702	*	*	2153	609	271



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Small Daylight HDR (PD8) - Standard Diffuser

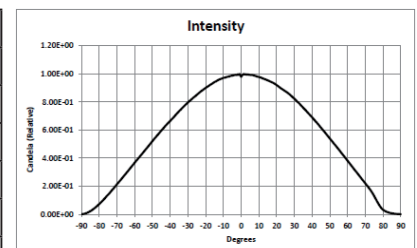
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	2567	6959	282	24.7	211	56	25
3200 K - Hybrid	2217	6012	*	*	191	49	22
3200 K - Spectral	1869	5066	*	*	161	41	18
4500 K - Brightest	5234	14191	350	40.5	452	115	51
4500 K - Hybrid	4096	11105	*	*	354	90	40
4500 K - Spectral	2957	8018	*	*	255	65	29
5600 K - Brightest	7572	20529	391	52.5	654	167	74
5600 K - Hybrid	5820	15779	*	*	502	128	57
5600 K - Spectral	4066	11024	*	*	351	90	40



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Small Daylight HDR (PD8) - Light Diffuser

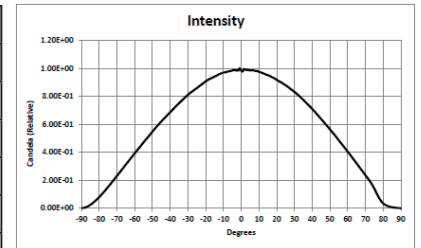
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	2644	6943	282	24.6	235	58	26
3200 K - Hybrid	2285	5998	*	*	203	50	22
3200 K - Spectral	1925	5054	*	*	171	42	19
4500 K - Brightest	5393	14157	350	40.4	479	117	52
4500 K - Hybrid	4220	11078	*	*	375	92	41
4500 K - Spectral	3047	7999	*	*	271	66	29
5600 K - Brightest	7801	20480	391	52.4	694	170	76
5600 K - Hybrid	5996	15741	*	*	533	131	58
5600 K - Spectral	4189	10998	*	*	372	91	41



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Small Daylight HDR (PD8) - Heavy Diffuser

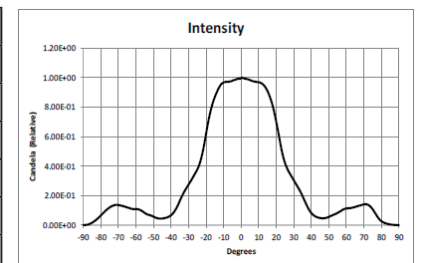
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	2285	6214	282	22.0	205	53	24
3200 K - Hybrid	1974	5368	*	*	177	46	20
3200 K - Spectral	1663	4523	*	*	149	39	17
4500 K - Brightest	4659	12671	350	36.2	419	109	48
4500 K - Hybrid	3645	9915	*	*	236	61	27
4500 K - Spectral	2632	7159	*	*	236	61	27
5600 K - Brightest	6739	18330	391	46.9	605	157	70
5600 K - Hybrid	5180	14088	*	*	465	121	54
5600 K - Spectral	3619	9843	*	*	325	84	38



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。

fos/4 Panel Small Daylight HDR (PD8) - Intensifier Diffuser

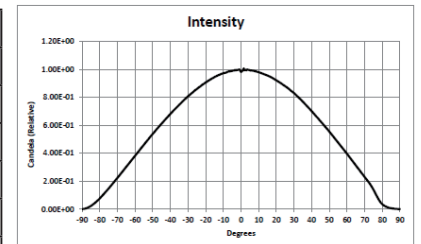
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	4385	4041	282	14.3	376.2	105	47
3200 K - Hybrid	3789	3491	*	*	325	91	40
3200 K - Spectral	3193	2942	*	*	274	77	34
4500 K - Brightest	8943	8240	350	23.5	768	215	95
4500 K - Hybrid	6998	6448	*	*	601	168	75
4500 K - Spectral	5053	4656	*	*	434	121	54
5600 K - Brightest	12937	11920	391	30.5	1111	311	138
5600 K - Hybrid	9943	9162	*	*	854	239	106
5600 K - Spectral	6947	6401	*	*	597	167	74



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。

fos/4 Panel Medium Daylight HDR (PD16) - Standard Diffuser

モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	5133	13918	298	46.7	443	113	50
3200 K - Hybrid	4435	12024	*	*	383	98	43
3200 K - Spectral	3737	10133	*	*	322	82	37
4500 K - Brightest	10468	28383	532	53.4	904	230	102
4500 K - Hybrid	8191	22209	*	*	707	180	80
4500 K - Spectral	5915	16036	*	*	511	130	58
5600 K - Brightest	15143	41058	784	52.4	1308	333	148
5600 K - Hybrid	11639	31558	*	*	1005	256	114
5600 K - Spectral	8132	22048	*	*	702	179	80

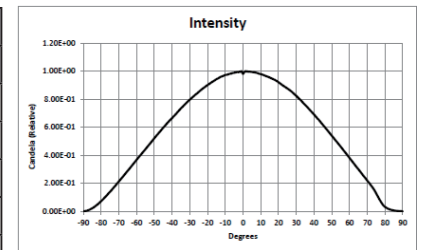


フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Medium Daylight HDR (PD16) - Light Diffuser

モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	5289	13885	298	46.6	470	115	51
3200 K - Hybrid	4569	11995	*	*	406	99	44
3200 K - Spectral	3850	10108	*	*	342	84	37
4500 K - Brightest	10785	28315	532	53.2	959	235	104
4500 K - Hybrid	8440	22156	*	*	750	184	82
4500 K - Spectral	6094	15998	*	*	542	133	59
5600 K - Brightest	15602	40960	784	52.2	1387	340	151
5600 K - Hybrid	11992	31482	*	*	1066	261	116
5600 K - Spectral	8378	21996	*	*	745	183	81

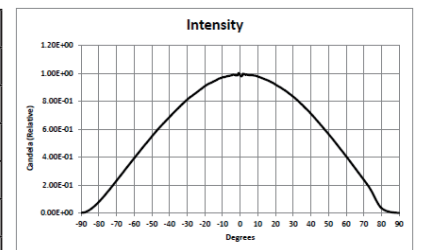
フィールド直径の場合は距離に 8.663 を掛け、ビーム直径の場合はを掛けます。



fos/4 Panel Medium Daylight HDR (PD16) - Heavy Diffuser

モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	4569	12427	298	41.7	410	107	47
3200 K - Hybrid	3947	10736	*	*	354	92	41
3200 K - Spectral	3326	9047	*	*	298	78	34
4500 K - Brightest	9317	25342	532	47.6	836	217	97
4500 K - Hybrid	7291	19830	*	*	654	170	76
4500 K - Spectral	5264	14318	*	*	472	123	55
5600 K - Brightest	13478	36659	784	46.8	1209	314	107
5600 K - Hybrid	10360	28177	*	*	929	424	107
5600 K - Spectral	7238	19686	*	*	649	169	75

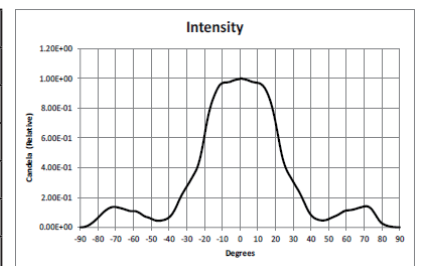
フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。



fos/4 Panel Medium Daylight HDR (PD16) - Intensifier Diffuser

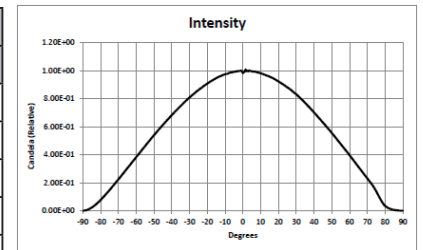
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	8771	8082	298	27.1	780	226	100
3200 K - Hybrid	7577	6982	*	*	674	195	87
3200 K - Spectral	6385	5884	*	*	568	164	73
4500 K - Brightest	17886	16481	532	31.0	1592	461	205
4500 K - Hybrid	13996	12896	*	*	1246	361	160
4500 K - Spectral	10106	9312	*	*	899	260	116
5600 K - Brightest	25874	23841	784	30.4	2304	667	296
5600 K - Hybrid	19887	18324	*	*	1771	512	228
5600 K - Spectral	13894	12803	*	*	1237	358	159

フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。



fos/4 Panel Large Daylight HDR (PD24) - Standard Diffuser

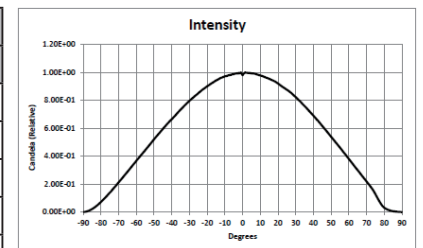
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	7700	20878	448	46.6	664	169	75
3200 K - Hybrid	6652	18036	*	*	574	146	65
3200 K - Spectral	5606	15199	*	*	484	123	55
4500 K - Brightest	15702	42574	814	52.3	1355	346	154
4500 K - Hybrid	12287	33314	*	*	1061	270	120
4500 K - Spectral	8872	24054	*	*	766	195	87
5600 K - Brightest	22715	61587	1184	52.0	1961	500	222
5600 K - Hybrid	17459	47337	*	*	1507	384	171
5600 K - Spectral	12198	33072	*	*	1053	269	119



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Large Daylight HDR (PD24) - Light Diffuser

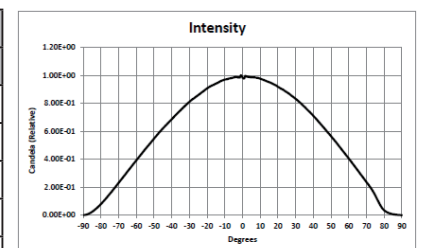
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	7933	20828	448	46.5	705	173	77
3200 K - Hybrid	6854	17993	*	*	609	149	66
3200 K - Spectral	5776	15162	*	*	513	126	56
4500 K - Brightest	16178	42472	814	52.2	1438	352	157
4500 K - Hybrid	12659	33234	*	*	1125	276	123
4500 K - Spectral	8141	23997	*	*	812	199	88
5600 K - Brightest	23403	61440	1184	51.9	2081	510	227
5600 K - Hybrid	17988	47223	*	*	1599	392	174
5600 K - Spectral	12567	32993	*	*	1117	274	122



フィールド直径の場合は距離に 8.663 を掛け、ビーム直径の場合は 2.560 を掛けます。

fos/4 Panel Large Daylight HDR (PD24) - Heavy Diffuser

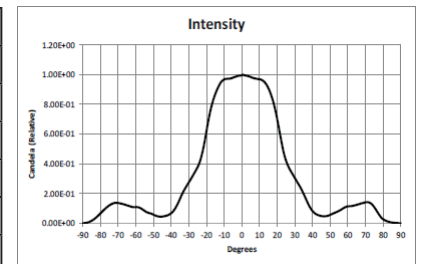
モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	6854	18641	448	41.6	614	160	71
3200 K - Hybrid	5921	16104	*	*	531	138	61
3200 K - Spectral	4989	13570	*	*	447	116	52
4500 K - Brightest	13976	38013	814	46.7	1253	326	145
4500 K - Hybrid	10936	29745	*	*	981	255	113
4500 K - Spectral	7896	21477	*	*	708	184	82
5600 K - Brightest	20217	54989	1184	46.4	1814	472	210
5600 K - Hybrid	15539	42265	*	*	1394	363	161
5600 K - Spectral	10857	29529	*	*	974	253	113



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.654 を掛けます。

fos/4 Panel Large Daylight HDR (PD24) - Intensifier Diffuser

モード	カンデラ	トータル ルーメン	電力 消費量	ルーメン /1W	照度 (footcandles)		
					1m	2m	3m
3200 K - Brightest	13156	12123	448	27.1	1134	341	152
3200 K - Hybrid	11366	10473	*	*	980	295	131
3200 K - Spectral	9578	8825	*	*	826	248	110
4500 K - Brightest	26829	24721	814	30.4	2315	696	309
4500 K - Hybrid	20994	19344	*	*	1811	544	242
4500 K - Spectral	15158	13967	*	*	1308	393	175
5600 K - Brightest	38810	35761	1184	30.2	3349	1007	448
5600 K - Hybrid	29830	27487	*	*	2574	774	344
5600 K - Spectral	20841	19204	*	*	1799	541	240



フィールド直径の場合は距離に 9.021 を掛け、ビーム直径の場合は 2.753 を掛けます。

アクセサリ

ディフュージョンとインテンシファイア

モデル	説明
fos4P8LD	fos/4 Panel ライトディフュージョン (スモール)
fos4P8SD	fos/4 Panel スタンダードディフュージョン (スモール)
fos4P8HD	fos/4 Panel ヘビーディフュージョン (スモール)
fos4P8I	fos/4 Panel インテンシファイア (スモール)
	fos/4 Panel ライト&ヘビーディフュージョンキット (スモール)
fos4P16LD	fos/4 Panel ライトディフュージョン (ミディアム)
fos4P16SD	fos/4 Panel スタンダードディフュージョン (ミディアム)
fos4P16HD	fos/4 Panel ヘビーディフュージョン (ミディアム)
fos4P16I	fos/4 Panel インテンシファイア (ミディアム)
	fos/4 Panel ライト&ヘビーディフュージョンキット (ミディアム)
fos4P24LD	fos/4 Panel ライトディフュージョン (ラージ)
fos4P24SD	fos/4 Panel スタンダードディフュージョン (ラージ)
fos4P24HD	fos/4 Panel ヘビーディフュージョン (ラージ)
fos4P24I	fos/4 Panel インテンシファイア (ラージ)
	fos/4 Panel ライト&ヘビーディフュージョンキット (ラージ)

エッグクレートとハニカム

モデル	説明
fos4P8EC40	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、40° (スモール)
fos4P8EC50	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、50° (スモール)
fos4P8EC60	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、60° (スモール)
fos4P8HC30	fos/4 Panel ハニカム、30° (スモール)
fos4P8HC60	fos/4 Panel ハニカム、60° (スモール)
fos4P16EC40	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、40° (ミディアム)
fos4P16EC50	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、50° (ミディアム)
fos4P16EC60	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、60° (ミディアム)
fos4P16HC30	fos/4 Panel ハニカム、30° (ミディアム)
fos4P16HC60	fos/4 Panel ハニカム、60° (ミディアム)
fos4P24EC40	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、40° (ラージ)
fos4P24EC50	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、50° (ラージ)
fos4P24EC60	fos/4 Panel Chimera エッグクレート、60° (ラージ)
fos4P24HC30	fos/4 Panel ハニカム、30° (ラージ)
fos4P24HC60	fos/4 Panel ハニカム、60° (ラージ)

ライトバンク

モデル	説明
fos4P8CPB	Chimera ポップバンク スモール fos/4 Panel スモール用
fos4P16CPB	Chimera ポップバンク ミディアム fos/4 Panel ミディアム用
fos4P24CPB	Chimera ポップバンク ラージ fos/4 Panel ラージ用

バンドア

モデル	説明
fos4P8BD	fos/4 Panel バンドア スモール用
fos4P16BD	fos/4 Panel バンドア ミディアム用
fos4P24BD	fos/4 Panel バンドア ラージ用

ロードケース

モデル	説明
fos4P8RC	fos/4 Panel ロードケース スモール用
fos4P16RC	fos/4 Panel ロードケース ミディアム用
fos4P24RC	fos/4 Panel ロードケース ラージ用

CYC アダプター

モデル	説明
fos4P8CYC	fos/4 Panel CYC アダプター スモール用
fos4P16CYC	fos/4 Panel CYC アダプター ミディアム用
fos4P24CYC	fos/4 Panel CYC アダプター ラージ用

ダブルヨークキット

モデル	説明
fos4P8DY	fos/4 Panel ダブルヨークキット スモール用 (ブラック)

グリップレール

モデル	説明
fos4UMP	fos/4 Panel グリップレール ユニバーサル取り付けプレート
fos4PGH-S	fos/4 Panel グリップレール ハンドル スモール用
fos4PGH-ML	fos/4 Panel グリップレール ハンドル ミディアム、ラージ用
fos4PGCMV	fos/4 Panel グリップレール ケーブル管理、VELCRO

重量と寸法

タイプ	高さ (mm)	幅 (mm)	奥行 (mm)	重量 (kg)
fos/4 Panel スモール	237	646	187	14.5
fos/4 Panel ミディアム	442	646	203	25.4
fos/4 Panel ラージ	646	646	194	35.8

