LEDブラックライト(中心波長:365nm) 仕様一覧表

2019年1月現在

モデル	OLX-365シリーズ		OPX-365	EK-3000	UV-365シリーズ		TRI-365 HB	EDG-13シリーズ	
	OLX-365B スポット配光	OLX-365BFL スポット配光	スポット配光	標準配光	UV-365 EH	UV-365 SBLC	標準配光	EDG-13 T	EDG-13 SBLC
価格(税別)	78,000円		120,000円	188,000円	138,000円	198,000円	198,000円	428,000円	498,000円
外観					at the same of the				
縦×横	16cm×16cm	16cm×16cm	10cm×10cm	20cm×20cm	30cm×30cm	30cm×30cm	20cm×20cm	50cm×50cm	40cm×50cm
紫外線強度分布図 (cm、uW/cm²)	20000 10000 8000 9000 1000	2000	2000 4500 2500	2000	10000	10000 2500 2000	5000 4000 11000	10000	10000 2500 2500
紫外線強度 uW/cm²、38cm距離	10,000	4,500 以下	18,000	4,500	7,000	5,000 以下	9,000	6,500	5,000 以下
照射範囲 1200uW/cm²以上、38cm距離	5.0 cm	6.3 cm	na	14 cm	18 cm	15 cm	16.5 cm	43 x 38 cm	37 x 33 cm
電源	バッテリー: 4時間動作 充電時間: 5時間		バッテリー: 90分動作 充電時間: 4時間	バッテリー(1本): 75分動作 *バッテリー3本付属	AC100V 50Hz/60Hz	AC100V 50Hz/60Hz	AC100V 50Hz/60Hz	AC100V 50Hz/60Hz	
光源	UV LED×1		UV LED×1	UV LED×2 白色LED×3	UV LED×3 白色LED×1	UV LED×3 白色LED×1	UV LED×3 白色LED×1	UV LED×13	
重量	130g		335g	227g	770g	0.9kg	454g	6.4Kg	
規格	JIS Z 2323:2017、ISO 3059:2012		_	JIS Z 2323:2017 ISO 3059:2012	JIS Z 2323:2017 ISO 3059:2012	JIS Z 2323:2017 ISO 3059:2012 ASTM E3022-15 Rolls-Royce RRES 90061 Airbus AITM6-1001	JIS Z 2323:2017 ISO 3059:2012	JIS Z 2323:2017 ISO 3059:2012	JIS Z 2323:2017 ISO 3059:2012 ASTM E3022-15 Rolls-Royce RRES 90061 Airbus AITM6-1001