

LED3



适用于多种应用的全能频闪仪

这款LED频闪仪有3种型号：适用于宽幅检查的泛光型，高亮度的聚光型和UV型。所有型号都采用坚固的金属结构以确保高品质。它同时具备小巧坚固和亮度高的优点，因而应用广泛：印刷检查，涂覆点检，以及机械维护等。在您的机器上现场测试一下，看看不同吧！

应用

印刷：商用表格及商用票据，信封印刷，复卷，防伪印刷，折页，打孔，测速，机器视觉。

纸张加工：内部拷贝，切边质量分析，不干胶喷胶检查，防伪印刷及涂覆检查

维护：机械检查，震动分析，轴承检查，传送带、辊面、马达、轴、齿轮、滑轮及链条的检查，以及高速运动分析。

主要性能

- LED灯珠寿命长达8年以上
- 常亮模式可作为照明光源
- 可分别调节频闪频率及频闪持续时间

手持式

- 电池连续使用时间长达4小时
- 低电量提示

固定式

- 可选有线遥控器控制
- 待机和待机旁通
- 可接收多种触发输入信号
- 多台频闪仪并联：多台频闪仪可并联在一起，通过主频闪仪操控其余的频闪仪。



出众的设计

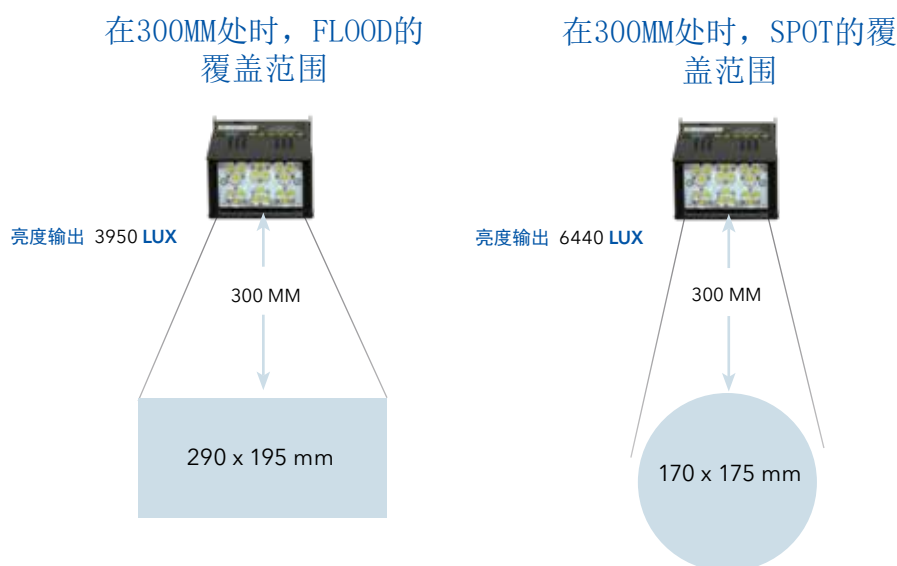
- 高品质，坚固耐用的金属结构
- 防尘防泼溅设计
- 轻便紧凑
- 符合人体工学的手柄设计
- 固定式频闪仪可多台并联使用

* 取决于频闪持续时间与频闪频率的设定



型号	FLOOD	SPOT
手持式	03-1247-DC-F	03-1247-DC-S
固定式	03-1247-F	03-1247-S
色温	CRI 75	
波长	6,500 Kelvin	
电源	15 Watts	15 Watts
电池持续时间 (仅限手持式)	Up to 3 Hours*	Up to 3 Hours*
亮度输出 @ 6000 F/M, Duration 50 μ Sec	@ 300 mm 3950 LUX	@ 300 mm 6440 LUX
覆盖范围 (W x H)	@ 300 mm 290 x 195 mm	@ 300 mm 170 x 175 mm
频闪频率	30-50,000 flashes per minute	
外部触发源	(仅限固定式)	
内部触发模式	4.5V - 40V @ 10 mA 500 μ s min pulse width	
外部触发模式	15V and Ground Supplied 500 μ s min pulse width (Fixed Mount)	
编码器模式	300 - 50,000 flashes per minute (Fixed Mount)	
频闪持续时间	2 μ s to 1% of the flash period capped at 100 μ s	

* 取决于频闪持续时间与频闪频率的设定



UNILUX[®]
The Power To See

我们当地的销售代表可以根据您的需求帮您选择最合适的频闪仪，并可以到现场进行样机试用。

获取更多资讯，请登录 www.unilux.com。

©Unilux, Inc. 2021. 版权所有，如有规格变更恕不另行通知。