

PWM Micro lens type

PWM 微透鏡型照明

型號 **HDMP-8**

Model

Color (R / G / B / DW) 色(紅/綠/藍/白)

型號 **HDMSP-8**

Model

Color (R / G / B / DW) 色(紅/綠/藍/白)

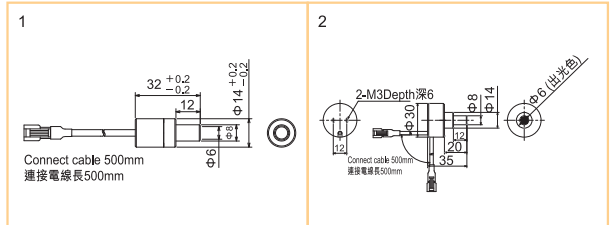


(Usage) 【用途】

- Calibration and reading 校準及讀取
- Check the circuit off 檢查電路切斷面
- Inspection circuit board 檢查電路板
- Microscope combination 顯微鏡組合

Model 型號	Color 出光色	Power consumption 耗電量	External Dimension Drawing 外觀圖	Dimension 尺寸(mm)				Mounting Hole 固定孔 Dimension 尺寸
				Lighting surface 出光直徑	Front dimension 前端尺寸	Outer diameter 外徑	Length 長度	
HDMP-8	White, Red, Blue, Green 白, 紅, 藍, 綠	0.24	1	Φ6	Φ8×12	Φ14	32	-
HDMSP-8	White, Red, Blue, Green 白, 紅, 藍, 綠	1.5	2	Φ6	Φ8×12	Φ30	35	12

- ※ Choose color (R, G, B, DW) 選擇出光色(紅, 綠, 藍, 白)
- ※ Choose color (R, G, B, W) 選擇出光色(紅, 綠, 藍, 白)
- ※ Due to individual differences in the peak wavelength of LEDs used in this light, slight color variation may be evident even when using identical models
由於這個光用的峰值波長的個體差異，輕微的顏色變化可能使用相同的型號即使是明顯的



※ Please consult the detailed dimensions of the external dimension drawing 請諮詢外觀圖的詳細尺寸

Spot type

點型照明

型號 **HDMSI- -A**

Model

Color (R / G / B / DW) 色(紅/綠/藍/白)

型號 **HDMUI- -3-A**

Model

Color (R / G / B / DW) 色(紅/綠/藍/白)

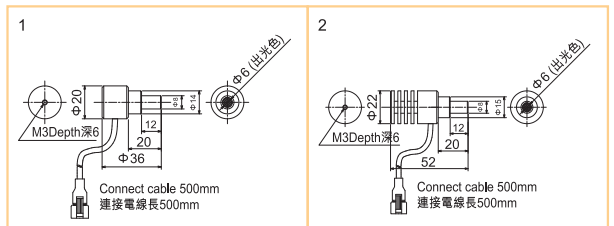


Model 型號	Color 出光色	Power consumption 耗電量	External Dimension Drawing 外觀圖	Dimension 尺寸(mm)				Mounting Hole 固定孔
				Lighting surface 出光直徑	Front dimension 前端尺寸	Outer diameter 外徑	Length 長度	
HDMSI- <input type="checkbox"/> -A	White, Red, Blue, Green 白, 紅, 藍, 綠	-	1	Φ6	Φ8×12	Φ20	36	1-M3Depth深6
HDMUI-8 <input type="checkbox"/> -3-A	White, Red, Blue, Green 白, 紅, 藍, 綠	-	2	Φ6	Φ8×12	Φ22	52	1-M3Depth深6

- ※ Choose color (W, R, B, G) 選擇出光色(白, 紅, 藍, 綠)
- ※ For applicable power supplies, see constant-current light control power supplies (P.82-83)
對於適用的電源供應器請參閱恆流調光電源(第82-83頁)
- ※ The IBF series can be connected to power supply units except for IDC using a resistance box (P.76)
IBF 系列可以使用電阻箱(第76頁)連接到電源裝置除了 IDC
- ※ Due to individual differences in the peak wavelength of LEDs used in this light, slight color variation may be evident even when using identical models
由於這個光用的峰值波長的個體差異，輕微的顏色變化可能使用相同的型號即使是明顯的

Model 型號	專用電源	
HDMSI- <input type="checkbox"/> -A	HLC-24-350, HRC-24-350, LPWI-12124, LPWI-12128	
HDMUI-8 <input type="checkbox"/> -3-A	HLC-24-700, HRC-24-700, LPWI-12124, LPWI-12128	

Model 型號	Suitable resistance box 適合電阻箱	Power consumption 耗電量
HDMSI- <input type="checkbox"/> -A	HRBOX-24R	4.5
HDMUI-8 <input type="checkbox"/> -3-A	HRBOX3W-12R	9.0



※ Please consult the detailed dimensions of the external dimension drawing 請諮詢外觀圖的詳細尺寸

Mini spot type

迷你點型照明

型號 **HDMI-30**

Model

Color (R/G/B/W/IR-850/UV-400) 色(紅/綠/藍/白/紅外光-850/UV紫外光-400)

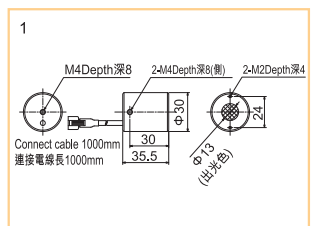


Model 型號	Color 出光色	External Dimension Drawing 外觀圖
HDMUI-45 <input type="checkbox"/> -3FX	White, Red, Blue, Green, IR, UV 白, 紅, 藍, 綠, 紅外光, 紫外光	1

- ※ Choose color (W, R, B, G) IR-850=850nm, UV-400=400nm 選擇出光色(白, 紅, 藍, 綠) 紅外光-850=850nm, 紫外光-400=400nm
- ※ For applicable power supplies, see constant-current light control power supplies (P.82-83) 對於適用的電源供應器請參閱恆流調光電源(第82-83頁)
- ※ The IBF series can be connected to power supply units except for IDC using a resistance box (P.76) IBF 系列可以使用電阻箱(第76頁)連接到電源裝置除了 IDC
- ※ Due to individual differences in the peak wavelength of LEDs used in this light, slight color variation may be evident even when using identical models
由於這個光用的峰值波長的個體差異，輕微的顏色變化可能使用相同的型號即使是明顯的

Color 出光色	專用電源	
White, Red, Blue, Green 白, 紅, 藍, 綠, IR紅外光-850, IR紫外光-400	HLC-24-700, HRC-24-700, LPWI-12124, LPWI-12128	
UV紫外光-400	HLC-24-350, HRC-24-350, LPWI-12124, LPWI-12128	

Color 出光色	Suitable resistance box 適合電阻箱	Power consumption 耗電量
White, Red, Blue, Green 白, 紅, 藍, 綠	HRBOX3W-12R	9.0
IR紅外光-850	HRBOX3W-15R	
UV紫外光-400	HRBOX-24R	



※ Please consult the detailed dimensions of the external dimension drawing 請諮詢外觀圖的詳細尺寸