

# ULTRA TUNABLE - MODEL: DLN22

2寸无边嵌入式可调色温筒灯

# WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

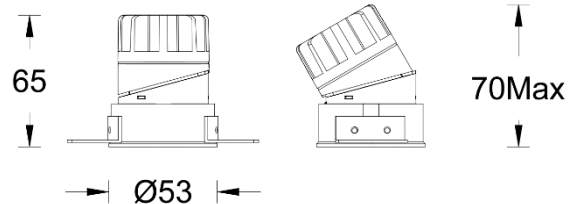
项目名称:

灯位号:

产品图片



线图



产品描述

ULTRA Tunable 系列 LED 圆形无边嵌入式可调色温筒灯，通过独特的调角方式，兼顾了下照和调节的功能(一灯多用)。整灯封闭式设计，保证调角过程中无漏光，灯具采用模组化设计，现场灯具可自由拆卸并更换反射器和灯体，从而实现多种规格及出光方式的自由切换，安装后和天花完美融合。光学方面采用了全新的隐光技术、并配备色温可调控功能，主要适用于酒店，别墅及商业空间等室内场所。

产品特性

- 主体材质: 铝合金压铸灯身
- 光学系统: 透镜+防眩反射器
- 表面处理: 静电粉末喷涂
- 投射方向: 垂直 0-30° 调节, 水平 0-360°调节
- 配件/支架: 见附件
- 安规认证: CCC
- 防护等级: IP20
- 绝缘等级: Class II
- 环境温度: -20°C~40°C

产品规格

- 开孔尺寸: Ø60mm
- 天花厚度: 5mm~15mm
- 遮光角: 35°
- 光源类型: COB
- 光源光通量: 700lm
- 光源寿命: >36000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: 2700K~6000K 可调, CRI≥90
- 输入电压: 220V AC / 50Hz
- 调光控制: DALI(须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- 产品重量: 约 0.12kg, 不含包装

订购模型

Model	Size	Trim	LED	Driver	Beam	CCT	Reflector	Finish
DLN	2	2	LM07	A DALI	2 24°	CC 2700K-6000K	B Black	WT White
Downlight	2"	Round	COB 7W	N No Driver	3 36°	(Tunable)	S Specular	BK Black
N series		Trimless			5 50°			

示例: DLN22-LM07A-2CCSWT

WAC Lighting  
www.waclighting.com (US)  
www.waclighting.com.cn (China)

Headquarters  
44 Harbor Park Drive • Port Washington, NY  
Phone (516) 515.5000 • Fax (516) 515.5050

WAC Lighting Technology (Shanghai) Co, Ltd.  
14, Lane 299, Bi Sheng Road, Shanghai 201204  
Phone (86.21) 3393.3558 • Fax (86.21) 3362.1598

WAC Lighting 保留对产品进行不定期设计更新的权利。2022-05-31

# ULTRA TUNABLE - MODEL: DLN22

2寸无边嵌入式可调色温筒灯




# WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

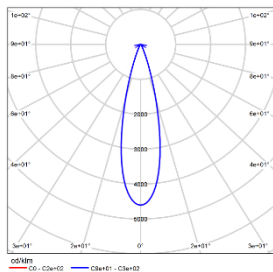
灯位号:

## 配件

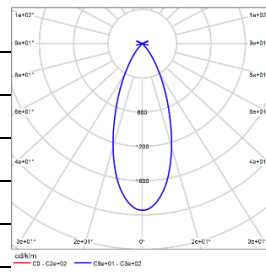
<b>LENS-08-BEL</b> 条纹玻璃镜片		<b>LENS-08-BSL</b> 柔光玻璃镜片		<b>LENS-08-FR</b> 磨砂玻璃镜片		<b>LENS-08-HCL</b> 无边蜂窝网格栅	
------------------------------	---	------------------------------	---	-----------------------------	---	-------------------------------	---

注意: 最多可加装一个光学配件, 出厂均不带配件, 需单独订购

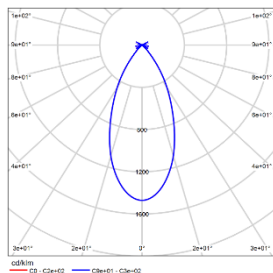
## 配光曲线@3000K数据



型号:	DLN22-LM07A-2CCSWT
光束角:	24°
系统功率:	8.4W
系统光通量:	395lm
中心光强:	1992cd
系统光效:	47lm/W



型号:	DLN22-LM07A-3CCSWT
光束角:	36°
系统功率:	8.4W
系统光通量:	380lm
中心光强:	769cd
系统光效:	45lm/W



型号:	DLN22-LM07A-5CCSWT
光束角:	50°
系统功率:	8.4W
系统光通量:	348lm
中心光强:	499cd
系统光效:	41lm/W

# ULTRA TUNABLE - MODEL: DLN32

## 3寸圆形无边嵌入式可调色温筒灯

# WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

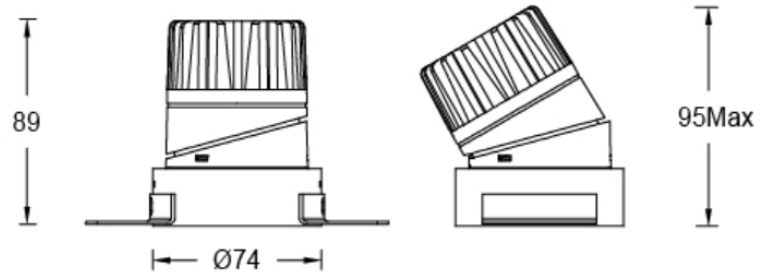
项目名称:

灯位号:

### 产品图片



### 线图



### 产品描述

ULTRA Tunable 系列 LED 圆形无边嵌入式筒灯，通过独特的调角方式，兼顾了下照和调节的功能(一灯多用)。整灯封密式设计，保证调角过程中无漏光，灯具采用模块化设计，现场灯具可自由拆卸并更换反射器和灯体，从而实现多种规格及出光方式的自由切换，安装后和天花完美融合。光学方面采用了全新的隐光技术、并配备色温可调控功能，主要适用于酒店，别墅及商业空间等室内场所。

### 产品特性

- 主体材质: 铝合金压铸灯身
- 光学系统: 透镜+防眩反射器
- 表面处理: 静电粉末喷涂
- 投射方向: 垂直 0-30° 调节, 水平 0-360°调节
- 配件/支架: 见附件
- 安规认证: CCC
- 防护等级: IP20
- 绝缘等级: Class II
- 环境温度: -20°C~40°C

### 产品规格

- 开孔尺寸: Ø82mm
- 天花厚度: 5mm~25mm
- 遮光角: 35°
- 光源类型: COB
- 光源光通量: 1300lm
- 光源寿命: >36000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: 2700K~6000K 可调, CRI≥90
- 输入电压: 220V AC / 50Hz
- 调光控制: DALI(须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- 产品重量: 约 0.45Kg, 不含包装

### 订购模型

Model	Size	Trim	LED	Driver	Beam	CCT	Reflector	Finish
DLN Downlight N series	3 3"	2 Round Trimless	LM13 COB 13W	A DALI N No Driver	1 18°	CC 2700K-6000K (Tunable)	B Black S Specular	WT White BK Black
					2 28°			
					3 36°			
					5 50°			

示例: DLN32-LM13A-2CCSWT

注: 18°出厂默认带无边蜂窝格栅。

WAC Lighting  
www.waclighting.com (US)  
www.waclighting.com.cn (China)

Headquarters  
44 Harbor Park Drive • Port Washington, NY  
Phone (516) 515.5000 • Fax (516) 515.5050

WAC Lighting Technology (Shanghai) Co, Ltd.  
14, Lane 299, Bi Sheng Road, Shanghai 201204  
Phone (86.21) 3393.3558 • Fax (86.21) 3362.1598

WAC Lighting 保留对产品进行不定期设计更新的权利。2022-02-16

# ULTRA TUNABLE - MODEL: DLN32

3寸圆形无边嵌入式可调色温筒灯

# WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

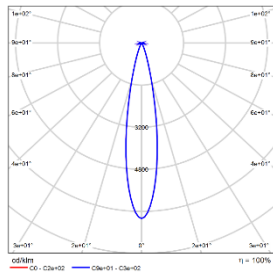
灯位号:

## 配件

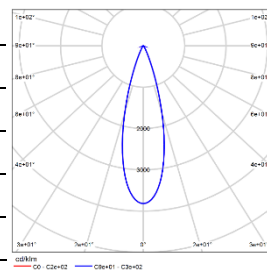
<b>LENS-11-BEL</b> 条纹玻璃镜片		<b>LENS-11-BSL-ULTRA</b> 柔光玻璃镜片		<b>LENS-11-FR</b> 磨砂玻璃镜片		<b>LENS-11-HCL-ULTRA</b> 无边蜂窝格栅	
------------------------------	---	------------------------------------	---	-----------------------------	---	------------------------------------	---

注意: 最多可加装一个光学配件 (配件需单独订购), 其中 18° 出厂默认带无边蜂窝格栅

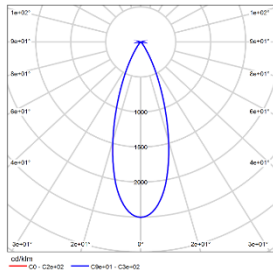
## 配光曲线@3000K数据



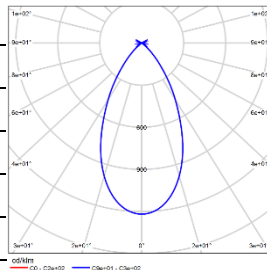
型号:	DLN32-LM13A-1CCSWT
光束角:	18°
系统功率:	16W
系统光通量:	688lm
中心光强:	4588cd
系统光效:	43lm/W



型号:	DLN32-LM13A-2CCSWT
光束角:	28°
系统功率:	16W
系统光通量:	1042lm
中心光强:	3976cd
系统光效:	65lm/W



型号:	DLN32-LM13A-3CCSWT
光束角:	36°
系统功率:	16W
系统光通量:	923lm
中心光强:	2309cd
系统光效:	58lm/W



型号:	DLN32-LM13A-5CCSWT
光束角:	50°
系统功率:	16W
系统光通量:	740lm
中心光强:	902cd
系统光效:	46lm/W

# ULTRA TUNABLE - MODEL: DLN42

## 4寸圆形无边嵌入式可调色温筒灯

# WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

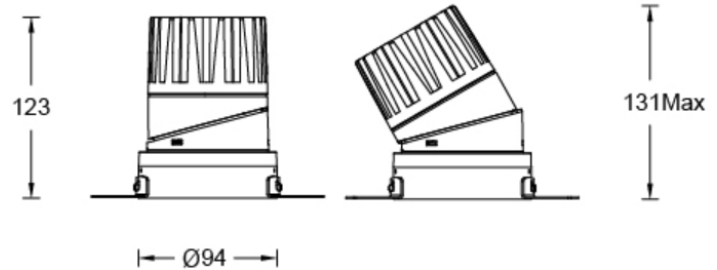
项目名称:

灯位号:

### 产品图片



### 线图



### 产品描述

ULTRA Tunable 系列 LED 圆形无边嵌入式可调色温筒灯，通过独特的调角方式，兼顾了下照和调节的功能(一灯多用)。整灯封密式设计，保证调角过程中无漏光，灯具采用模组化设计，现场灯具可自由拆卸并更换反射器和灯体，从而实现多种规格及出光方式的自由切换，安装后和天花完美融合。光学方面采用了全新的隐光技术、并配备色温可调控功能，主要适用于酒店，别墅及商业空间等室内场所。

### 产品特性

- 主体材质: 铝合金压铸灯身
- 光学系统: 透镜+防眩反射器
- 表面处理: 静电粉末喷涂
- 投射方向: 垂直 0-30° 调节, 水平 0-360°调节
- 配件/支架: 见附件
- 安规认证: CCC
- 防护等级: IP20
- 绝缘等级: Class II
- 环境温度: -20°C~40°C

### 产品规格

- 开孔尺寸: Ø105mm
- 天花厚度: 5mm~25mm
- 遮光角: 35°
- 光源类型: COB
- 光源光通量: 3000lm
- 光源寿命: >36000h-L70 /B10-Ta25°C(LM-80/TM-21)
- 色温/显指: 2700K~6000K 可调, CRI≥90
- 输入电压: 220V AC / 50Hz
- 调光控制: 不调光/DALI(须提前与项目现场系统做匹配性测试)
- 产品重量: 约 0.8Kg, 不含包装

### 订购模型

Model	Size	Trim	LED	Driver	Beam	CCT	Reflector	Finish
DLN	4	2	LM25	A DALI	1 18°	CC 2700K-6000K	B Black	WT White
Downlight	4"	Round	COB 25W	N No Driver	2 28°	(Tunable)	S Specular	BK Black
N series		Trimless			3 36°			
					5 50°			

示例: DLN42-LM25A-2CCSWT

WAC Lighting  
www.waclighting.com (US)  
www.waclighting.com.cn (China)

Headquarters  
44 Harbor Park Drive • Port Washington, NY  
Phone (516) 515.5000 • Fax (516) 515.5050

WAC Lighting Technology (Shanghai) Co, Ltd.  
14, Lane 299, Bi Sheng Road, Shanghai 201204  
Phone (86.21) 3393.3558 • Fax (86.21) 3362.1598

WAC Lighting 保留对产品进行不定期设计更新的权利。2022-01-26

# ULTRA TUNABLE - MODEL: DLN42

4寸圆形无边嵌入式可调色温筒灯

# WAC LIGHTING

Responsible Lighting®

项目名称:

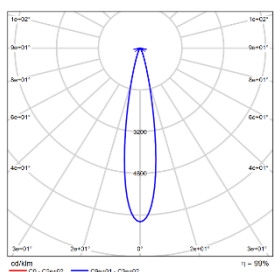
灯位号:

## 配件

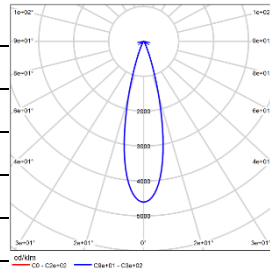
<b>LENS-16-BEL-C</b> 条纹玻璃镜片		<b>LENS-16-BSL-SW</b> 柔光玻璃镜片		<b>LENS-16-HCL-ULTRA</b> 无边蜂窝网格栅	
--------------------------------	---	---------------------------------	---	-------------------------------------	---

注意: 最多可加装一个光学配件, 出厂均不带配件, 需单独订购

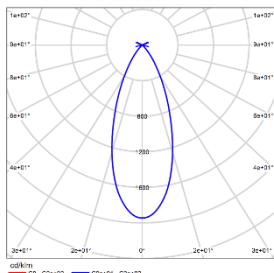
## 配光曲线@3000K数据



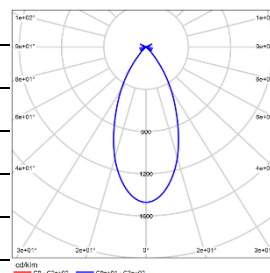
型号:	DLN42-LM25A-1CCSWT
光束角:	18°
系统功率:	27W
系统光通量:	1672lm
中心光强:	11139cd
系统光效:	62lm/W



型号:	DLN42-LM25A-2CCSWT
光束角:	28°
系统功率:	27W
系统光通量:	1821lm
中心光强:	8382cd
系统光效:	67lm/W



型号:	DLN42-LM25A-3CCSWT
光束角:	36°
系统功率:	27W
系统光通量:	1502lm
中心光强:	2921cd
系统光效:	56lm/W



型号:	DLN42-LM25A-5CCSWT
光束角:	50°
系统功率:	27W
系统光通量:	1469lm
中心光强:	2161cd
系统光效:	54lm/W