



LED projector perfect for show windows and displays.  
Available with several optics, it is perfect for task lighting.

**MATERIALS:**

Brass body and arm.  
PMMA optics.

**FINISHES:**

Chromium plated or matt nickel.

**INSTALLATION:**

Wall R 8.0 is usually installed with nut M10x1, maximum installation thickness 25mm.

**EMISSIONS:**

Three optics are available: large, medium and narrow.

Proiettore a LED adatto per installazione all'interno di vetrine, nicchie o tecele.  
Disponibile con differenti fasci luminosi, è pensato per qualsiasi tipo di applicazione dove serve una illuminazione puntuale.

**MATERIALI:**

Corpo e stelo in ottone.  
Ottiche in PMMA.

**FINITURA:**

Trattamento di nichelatura o di cromatura.

**INSTALLAZIONE:**

Wall R 8.0 viene normalmente installato con dado M10x1, spessore massimo di installazione 25mm.

**EMISSIONE:**

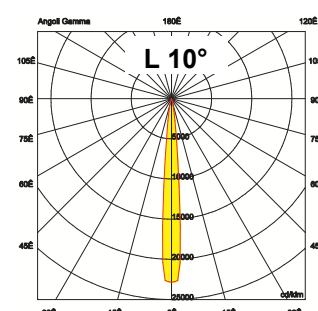
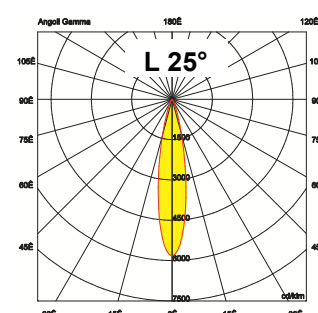
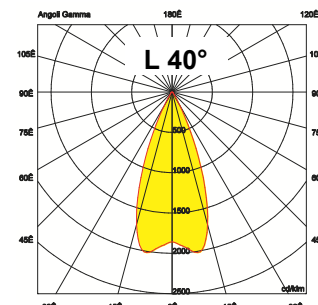
Il prodotto dispone di 3 tipi di ottica: larga, media, stretta.



### TECHNICAL DATA

ELECTRICAL FEATURES CARATT. ELETRICHE	POWER CONSUMPTION POTENZA ASSORBITA	max 2W
	SUPPLY VOLTAGE ALIMENTAZIONE	max 500mA
	POWER SUPPLY UNIT ALIMENTATORE	Not included Non incluso
	CONTROLLER DIMMERAZIONE	Dimming available with dimmable driver Disponibile mediante utilizzo di alimentatore dimmerabile
	CONNECTION COLLEGAMENTO	Series connections Collegare in serie
LIGHTING FEATURES CARATT. ILLUMINOTECNICHE	N° AND TYPE OF LED USED N° E TIPO DI LED USATI	1 power LED 1 power LED
	AVERAGE LED LIFE DURATA MEDIA LED	75% after 50.000 h 75% dopo 50.000 ore
	LED COLOURS AVAILABLE COLORI LED DISPONIBILI	White: 5000K; 4000K; 3000K; 2700K Bianco: 5000K; 4000K; 3000K; 2700K
	CRI INDICE RESA CROMATICA CRI	75÷85
	LIGHT BEAM AVAILABLE ANGOLO DI EMISSIONE (OTTICA)	S (10°); M (25°); L (40°)
	TOTAL LUMINOUS FLUX FLUSSO TOTALE APPARECCHIO	103 lm (@3000K @500mA)
MECHANICAL FEATURES CARATT. MECCANICHE	DIMENSIONS DIMENSIONI	Body: Ø22x31mm; arm: Ø8x400mm Corpo: Ø22x31mm; stelo: Ø8x400mm
	WEIGHT PESO	0.16 kg
	FINISHES FINITURA	Chromium plated; matt nickel Cromato; nichel satinato
	FIXING FISSAGGIO	With screw and nut, hole Ø11mm and max 30mm thickness Con vite e dado, foro Ø11mm spessore massimo 30mm
	ARM MATERIAL MATERIALE STELO	Brass Ottone
	BODY MATERIAL MATERIALE CORPO	Aluminium Alluminio
	ACCESSORIES ACCESSORI DISPONIBILI	No accessories needed Accessori non previsti
GENERAL FEATURES CARATT. GENERALI	OPERATING TEMPERATURE TEMPERATURA DI ESERCIZIO	0°÷ +45°
	IP RATE GRADO IP	IP40
	IK RATE GRADO IK	--
	ENERGY EFFICIENCY CLASS CLASSE DI CONSUMO ENERGETICO	A/A+/A++ (built-in LED lamps) in accordance with UE874/2012 A/A+/A++ (modulo LED integrato) in accordo con UE874/2012
	GLOW WIRE TEST GLOW WIRE TEST	--
	INSULATION CLASS CLASSE ISOLAMENTO	Class III Classe III
	WIRING AND CABLE LUNGHEZZA CAVO E TIPO	0.5m cable FROR 2x0.35 type 0.5m di cavo tipo FROR 2x0.35
	PHOTOBIOLOGICAL SAFETY SICUREZZA FOTOBIOLOGICA	Risk group 1 in accordance with EN62471:2006 Gruppo rischio 1 secondo EN62471:2006

### PHOTOMETRIC DATA DATI FOTOMETRICI



L&L Luce&Light srl  
**WALL 8.0**

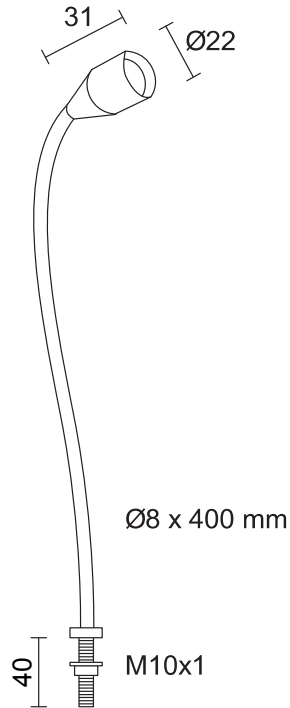
Questo dispositivo è munito di lampade a LED integrate.

Le lampade a LED di questo dispositivo non sono sostituibili

874/2012



**DIMENSIONS:**  
DIMENSIONI:



**ACCESSORIES:**  
ACCESSORI:

No accessories needed  
Accessori non previsti

**FINISHES:**  
FINITURE:



**C** Chromiun plated  
Cromato



**S** Matt nickel  
Satinato