



# SPOTS LUMINY 2

## 4020

Wandleuchte & Mast

LUMINY 2 ist die mittelgroße Version des Spot-Sortiments und bietet Flexibilität bei der Installation. Diese Leuchte wurde entworfen, um architektonische Details hervorzuheben sowie Wege, Gassen oder Stadtmobiliar mit Eleganz und Präzision zu beleuchten. Die optionale Pulverbeschichtung ist auf Anfrage erhältlich und ermöglicht eine ästhetische Anpassbarkeit, die mit ihrer Umwelt harmoniert. Darüber

hinaus gibt es die LUMINY 2 für noch dynamischere und individuellere Lichteffekte in einer vierfarbigen Option und stellt damit eine ideale Lösung für alle Ihre Beleuchtungsanwendungen dar. Für optimalen Sehkombfort ist außerdem eine Lichtstromblende als Zubehör erhältlich, mit dem die Lichtabstrahlung kontrolliert und die Blendung in sensiblen Bereichen reduziert werden kann.



Bildnachweise (von links nach rechts):

1. © LEC - Eckartsau, Österreich | 2. © LEC - Chamonix, Frankreich  
3. © LEC - Grenade, Frankreich | 4. © MFROMER - Sitten, Schweiz



# MERKMALE

## LEUCHTENKÖRPER

<b>Werkstoffe</b>	Maschinell bearbeitetes Aluminium, farblos eloxiert
<b>Schutzart</b>	IP67
<b>Stoßfestigkeit</b>	IK10 20 J
<b>Gewicht</b>	1,07 kg
<b>Kabellänge</b>	100 cm
<b>Merkmale</b>	In 2 Achsen ausrichtbar Transparente, ebene Scheibe
<b>Integrierte Stromversorgung</b>	24 V DC + PWM (Klasse III) 230 V AC (Klasse II)
<b>Versetzte Stromversorgung in entferntem Gehäuse</b>	230 V AC -> 24 V DC + PWM Mögliche Steuerung: 0/10 V, DMX, DALI, Potentiometer



## OPTISCHER BLOCK

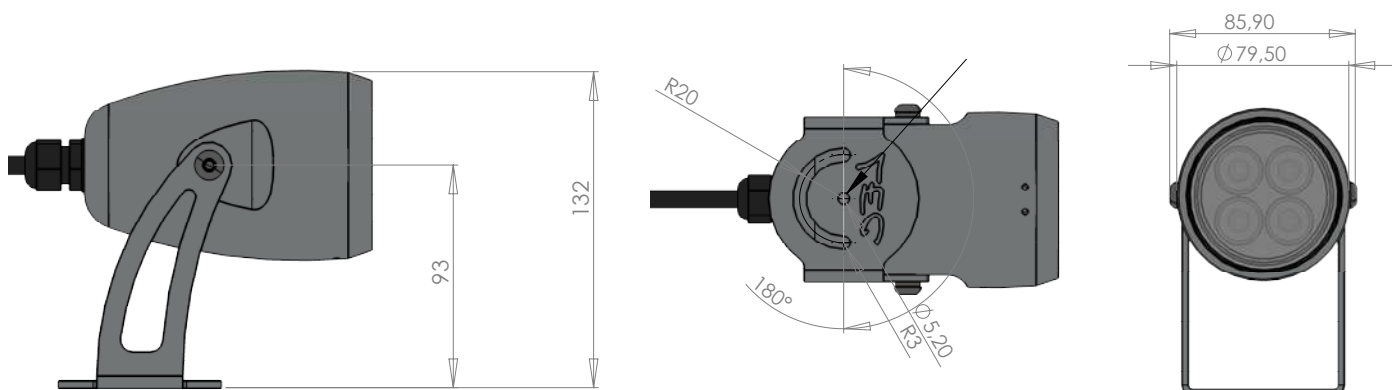
<b>Farbtemperatur</b>	2200 K (A), 2700 K (F), 3000 K (E), 4000 K (N), 6000 K (W), Rot (R), Amberfarben (O), Grün (V), Blau (L), Königsblau (K), Vierfarbig (TW in RGBW)
<b>LED-Typ</b>	Power-LED
<b>Optik</b>	10°, 20°, 36°, 52°, 77°, 120°, 130 x 25° (L1), 116 x 44° (L2), 40 x 10° (L4), 100 x 20° (L7). Einzelheiten im Dokument "Photometrische Merkmale"
<b>LED-Anzahl</b>	4
<b>Referenz-Lichtstrom*</b>	836 lm

**Produktreferenz****4020**

\* Bei diesem am Leuchtenausgang ermittelten Wert sind Anzahl  
und Typ der LEDs optimal für warmweiß (3000 K)



## ABMESSUNGEN



## OPTIONEN

Pulverbeschichtung, RAL nach Wahl  
 Vierfarbig  
 Optikmischung möglich  
 Wabenförmige  
 Lichtstromabschattung



## ZUBEHÖR

Schirm



## KONFIGURATIONSHILFE

Konfigurationsbeispiel: **4020TYP5-R-L2E**  
 (mit den unten stehenden Referenzen anpassbar)

4020	T	Y	PS	R	L2E
Referenz	Stromversorgung	Stecker	Lackierung	Farbe	Optik
4020 LUMINY 2			(Option)		<b>L2</b> Optik
					<b>E</b> Ausrichtung der Ellipse (O, S, W, N)
					<b>TW</b> Vierfarbig - nur in 24 V
					<b>R</b> Farbe der LEDs
			Ø Unlackiert		
			<b>PS</b> Sonderlackierung		
		Ø Kabelausgang			
		<b>Y</b> Stecker am Kabel			
		Ø 24 V PWM-steuerbar			
		<b>UX</b> 24 V DMX-steuerbar			
		<b>T</b> 230 V			