

# EXTRAS OPERA

## 5637

Wandleuchte

Mit seinem schlichten und dezenten Design hebt der Strahler OPERA die Architektur dank einer durchgehenden Lichtlinie mit 180 Grad Streuung hervor. Er wird mit 24 VDC oder 230 VAC betrieben und ist zur Anpassung an unterschiedliche Installationskonfigurationen in einfacher Eingangs- oder Eingangs-/Ausgangsversion erhältlich. Seine

schwarze Eloxierung macht ihn absolut unauffällig, und auch eine maßgeschneiderte Lackierung ist möglich. Dank seiner 180x4°-Optik hebt OPERA jedes architektonische Detail präzise und elegant hervor und schafft subtile Lichtspiele auf Fassaden, Fensterrändern oder überdachten Passagen.

Bildnachweise (von links nach rechts):  
1/3. © LEC - Paris, Frankreich  
2/4. © LEC - Saint-Martin-en-Haut, Frankreich





# MERKMALE

## LEUCHTENKÖRPER

<b>Werkstoffe</b>	Schwarz eloxiertes Aluminium
<b>Schutzart</b>	IP65
<b>Stoßfestigkeit</b>	IK10 20 J
<b>Gewicht</b>	0,48 kg
<b>Kabellänge</b>	30 cm
<b>Integrierte Stromversorgung</b>	24 V DC + PWM (Klasse III) 230 V AC - nicht dimmbar (Klasse II)
<b>Versetzte Stromversorgung in entferntem Gehäuse</b>	230 V AC -> 24 V DC + PWM Mögliche Steuerung: 0/10 V, DMX, DALI, Potentiometer

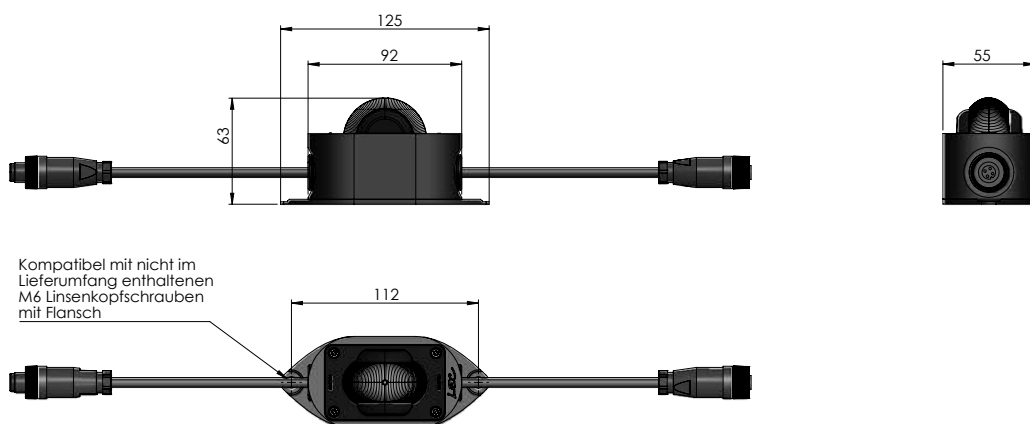


## OPTISCHER BLOCK

<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)
<b>LED-Typ</b>	Power-LED
<b>Optik</b>	180 x 4°. Einzelheiten im Dokument "Photometrische Merkmale"
<b>LED-Anzahl</b>	1
<b>Referenz-Lichtstrom*</b>	223 lm
<b>Produktreferenz</b>	<b>5637</b>

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

## ABMESSUNGEN



## OPTIONEN

RAL-Pulverbeschichtung nach Wahl  
(schwarzer optischer Block unlackiert)



## ZUBEHÖR

Blendschutz blank oder lackiert,  
RAL nach Wahl



## KONFIGURATIONSHILFE

Konfigurationsbeispiel: 5637YYPS-R  
(mit den unten stehenden Referenzen anpassbar)

5637	T	YY	PS	R
Referenz	Stromversorgung	Kabel	Lackierung	Farbe
5637	OPERA	Ø 24 V DC + PWM H 230 V AC	Y Stecker am Kabel einfache Eingangsversion (Ende der Leitung) YY Stecker am Kabel Eingangs-/Ausgangsversion (Anfang und Mitte der Leitung)	R Farbe der LEDs
				Ø Körper und Platte schwarz eloxiert, Optik-Abdeckung schwarz
				PS Körper und Platte lackiert in RAL nach Wahl