



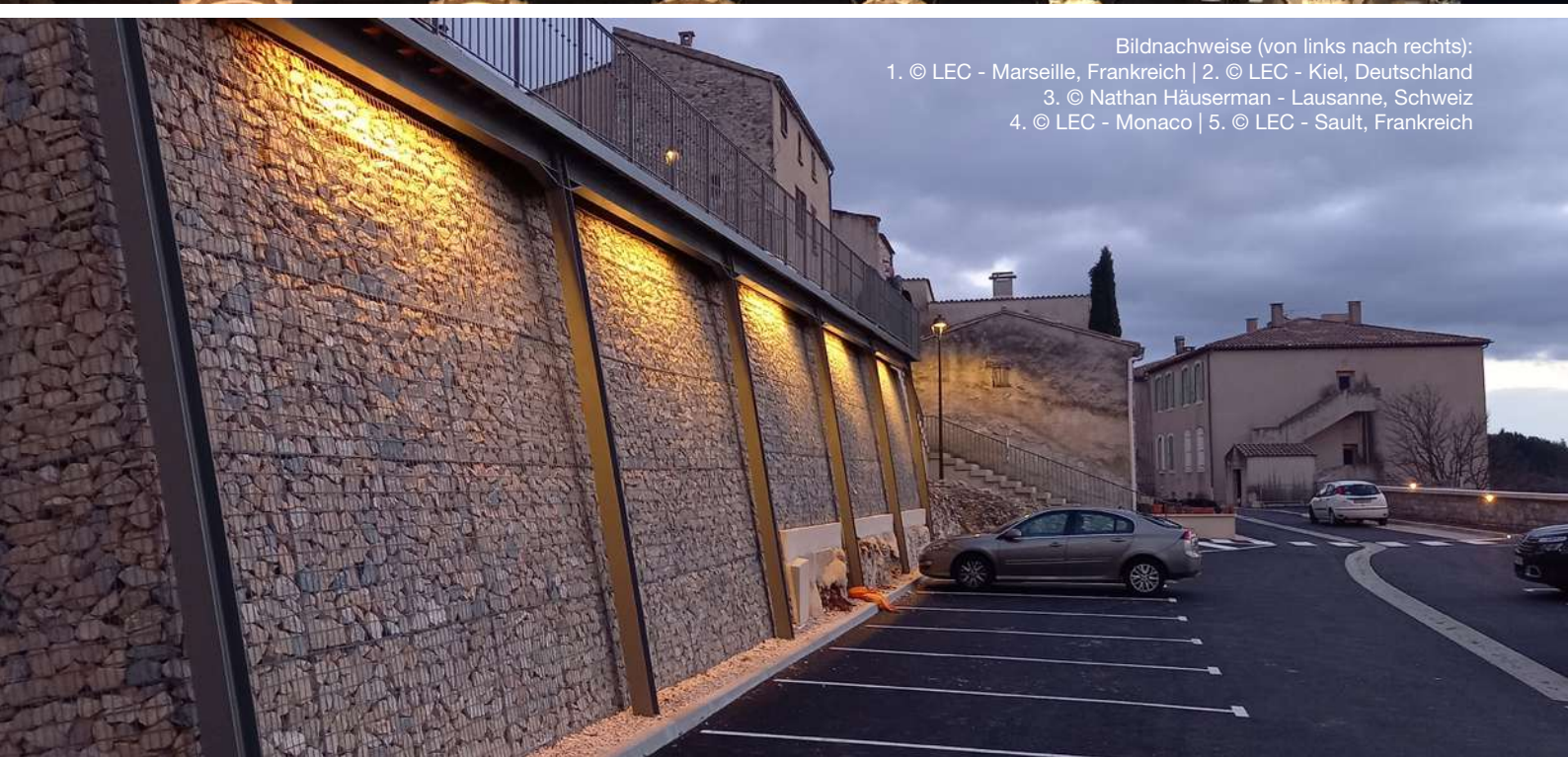
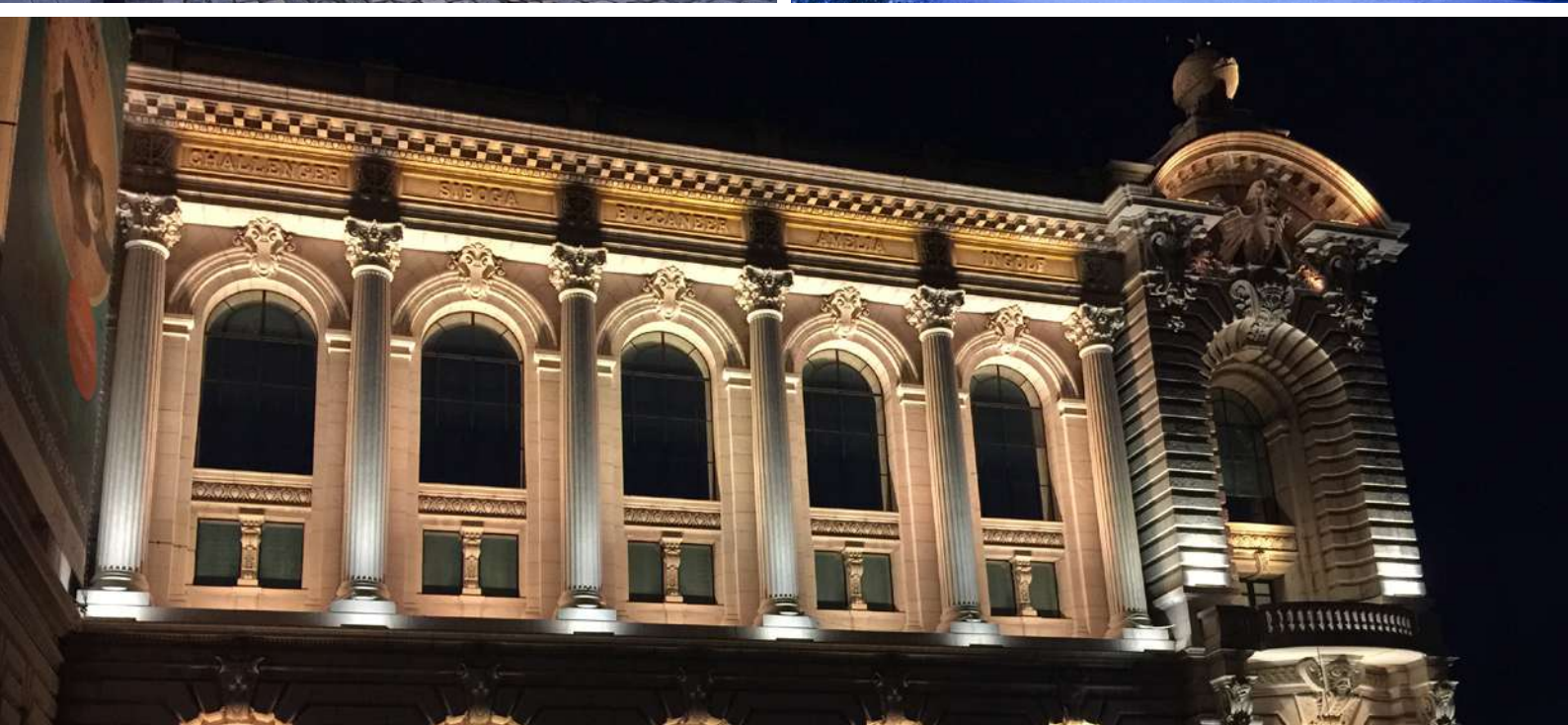
LINIEN CLEM

5651-5652-5653-5654

Wandleuchte

CLEM ist ein vielseitiger, in vier Längen erhältlicher Leuchtstab. Er eignet sich ideal zur eleganten Betonung architektonischer Linien oder zur visuellen Gliederung eines Raumes. Einzeln oder in einer durchgehenden Linie installiert, lassen sich mit ihm klare und gleichmäßige Leuchtperspektiven zeichnen. Dank der sehr weit ausladenden asymmetrischen Optik bietet CLEM selbst bei Streiflicht eine gleichmäßige Ausleuchtung, die für eine subtile Hervorhebung sorgt.

Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten, fest oder ausrichtbar, ermöglichen eine projektbezogene Integration. CLEM wurde für verschiedene Zwecke entwickelt und eignet sich sowohl für die direkte als auch indirekte Beleuchtung von öffentlichen Räumen, überdachten Wegen oder als dekorative Hervorhebung. Für individuelle Lichtatmosphären ist auch eine vierfarbige Version erhältlich.



Bildnachweise (von links nach rechts):
 1. © LEC - Marseille, Frankreich | 2. © LEC - Kiel, Deutschland
 3. © Nathan Häuserman - Lausanne, Schweiz
 4. © LEC - Monaco | 5. © LEC - Sault, Frankreich

MERKMALE

LEUCHTENKÖRPER

Werkstoffe	UV-beständiges Polycarbonat			
Schutzart	IP67			
Stoßfestigkeit	IK06			
Kabellänge	100 cm			
Merkmale	Transparente, ebene Scheibe	Transparente, ebene Scheibe	Transparente, ebene Scheibe	Transparente, ebene Scheibe
Gewicht	1,1 kg	0,8 kg	0,55 kg	0,3 kg
Länge	196,5 cm	148,5 cm	100,5 cm	52,5 cm
Integrierte Stromversorgung	24 V DC + PWM (Klasse III)			
Versetzte Stromversorgung in entferntem Gehäuse	230 V AC -> 24 V DC + PWM Mögliche Steuerung: 0/10 V, DMX, DALI, Potentiometer			

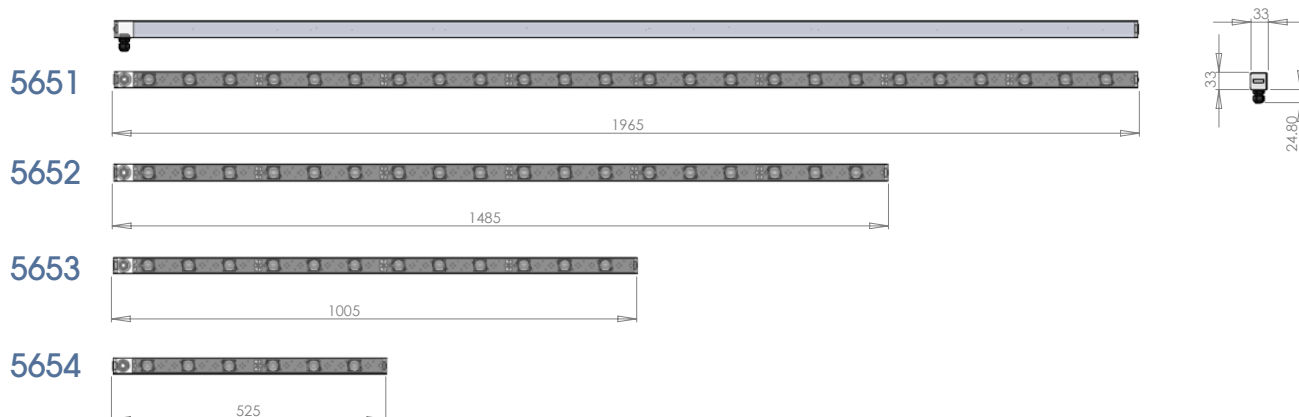


OPTISCHER BLOCK

Farbtemperatur	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)			
LED-Typ	Power-LED			
Optik	10°, 20°, 36°, 52°, 77°, 120°, 130 x 25° (L1), 116 x 44° (L2), 100 x 12° (L3), 40 x 10° (L4), 130 x 25° A50° (L5), 116 x 44° A36° (L6), 100 x 20° (L7). Einzelheiten im Dokument "Photometrische Merkmale"			
LED-Anzahl	24	18	12	6
Referenz-Lichtstrom*	5016 lm	3762 lm	2508 lm	1254 lm
Produktreferenz	5651	5652	5653	5654

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

ABMESSUNGEN



OPTIONEN

5651

Vierfarbig (64 LEDs mit 1 W)
Optikmischung möglich

5652

Vierfarbig (48 LEDs mit 1 W)
Optikmischung möglich

5653

Vierfarbig (32 LEDs mit 1 W)
Optikmischung möglich

5654

Vierfarbig (16 LEDs mit 1 W)
Optikmischung möglich

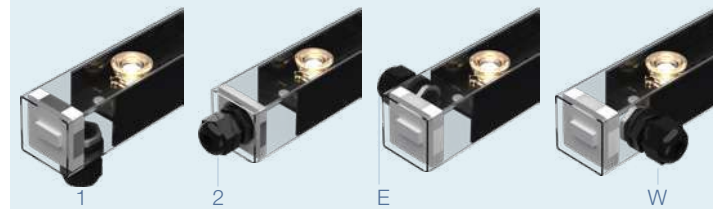


ZUBEHÖR

5651/5652/5653/5654

Verschiedene Befestigungsmöglichkeiten
(fest oder drehbar) möglich

KABELVERSCHRAUBUNGSAusGANG



KONFIGURATIONSHILFE

Konfigurationsbeispiel: 5651PE-W-L4E
(mit den unten stehenden Referenzen anpassbar)

5651	P	E	W	L4E
Referenz	Stecker	Ausgangs- ausrichtung	Farbe	Optik
5651	CLEM			
5652	CLEM			
5653	CLEM			
5654	CLEM			

W Farbe der LEDs
T Vierfarbig

L4 Optik
E Ausrichtung der Ellipse (O, S, W, N)

P Kabelverschraubungsausgang, 100 cm Kabel
Y Steckerausgang auf 30 cm Kabel

W 1
E 2
2 1
1 1