



LINIEN CLEM-IN

5751-5752-5753-5754

Bodeneinbau

Die CLEM-IN ist eine dezente und robuste Linie für den Bodeneinbau. Nicht überstehend, ist sie äußerst flexibel installierbar, um den Anforderungen verschiedenster Projekte gerecht zu werden: einen Weg hervorheben, einen Platz lichtmarkieren oder Fassaden subtil beleuchten. Dank ihres eleganten und minimalistischen Designs fügt sie sich dezent in den Raum ein und bietet gleichzeitig eine bemerkenswerte

Lichtleistung. CLEM-IN ist absolut wasserdicht gemäß Schutzart IP67. Ferner hat sie gemäß IK10 eine garantiert ausgezeichnete Stoßfestigkeit und Widerstandsfähigkeit gegen Belastungen anspruchsvoller Umgebungen. CLEM-IN lässt sich leicht installieren und ist die ideale Lösung, um Ästhetik, Funktionalität und Zuverlässigkeit in all Ihren Außenbeleuchtungsprojekten zu vereinen.



Bildnachweise (von links nach rechts):
1/3. © LEC - Rennes, Frankreich | 2. © LEC - Schouweiler, Luxemburg



LEUCHTENKÖRPER

Werkstoffe	UV-beständiges Polycarbonat			
Schutzart	IP67			
Stoßfestigkeit	IK10 60 J			
Kabellänge	100 cm			
Merkmale	Transparente, ebene Scheibe			
Gewicht	1,3 kg	1,1 kg	0,75 kg	0,5 kg
Länge	198 cm	150 cm	102 cm	54 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			

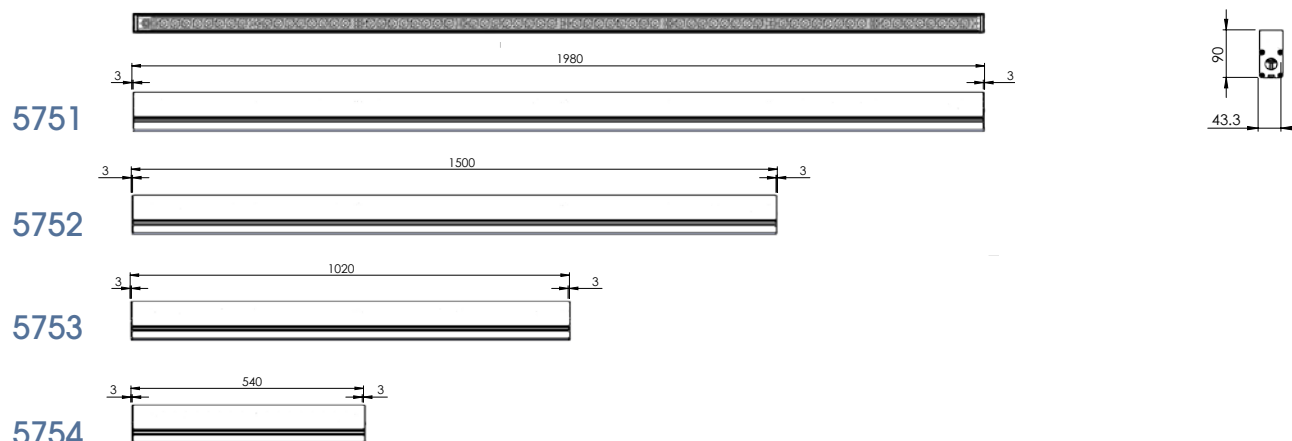


OPTISCHER BLOCK

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	5751	5752	5753	5754

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

ABMESSUNGEN



OPTIONEN

5751/5752/5753/5754

Vierfarbig
Optikmischung möglich

ZUBEHÖR

5751/5752/5753/5754

Einbauprofil von Kabeldurchführungen für die Installation
einzeln oder in durchgehender Linie
Verschiedenes Befestigungszubehör möglich



KONFIGURATIONSHILFE

Konfigurationsbeispiel: [5751Y-W-L4E](#)
(mit den unten stehenden Referenzen anpassbar)

5751 Referenz	Y Stecker	W Farbe	L4E Optik
5751 CLEM-IN			
5752 CLEM-IN			
5753 CLEM-IN			
5754 CLEM-IN			

L4 Optik

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

F0 Fassadenmischung (L3 und L4)

W Farbe der LEDs

T Vierfarbig

P Kabelverschraubungsausgang, 100 cm Kabel

Y Steckerausgang auf 30 cm Kabel