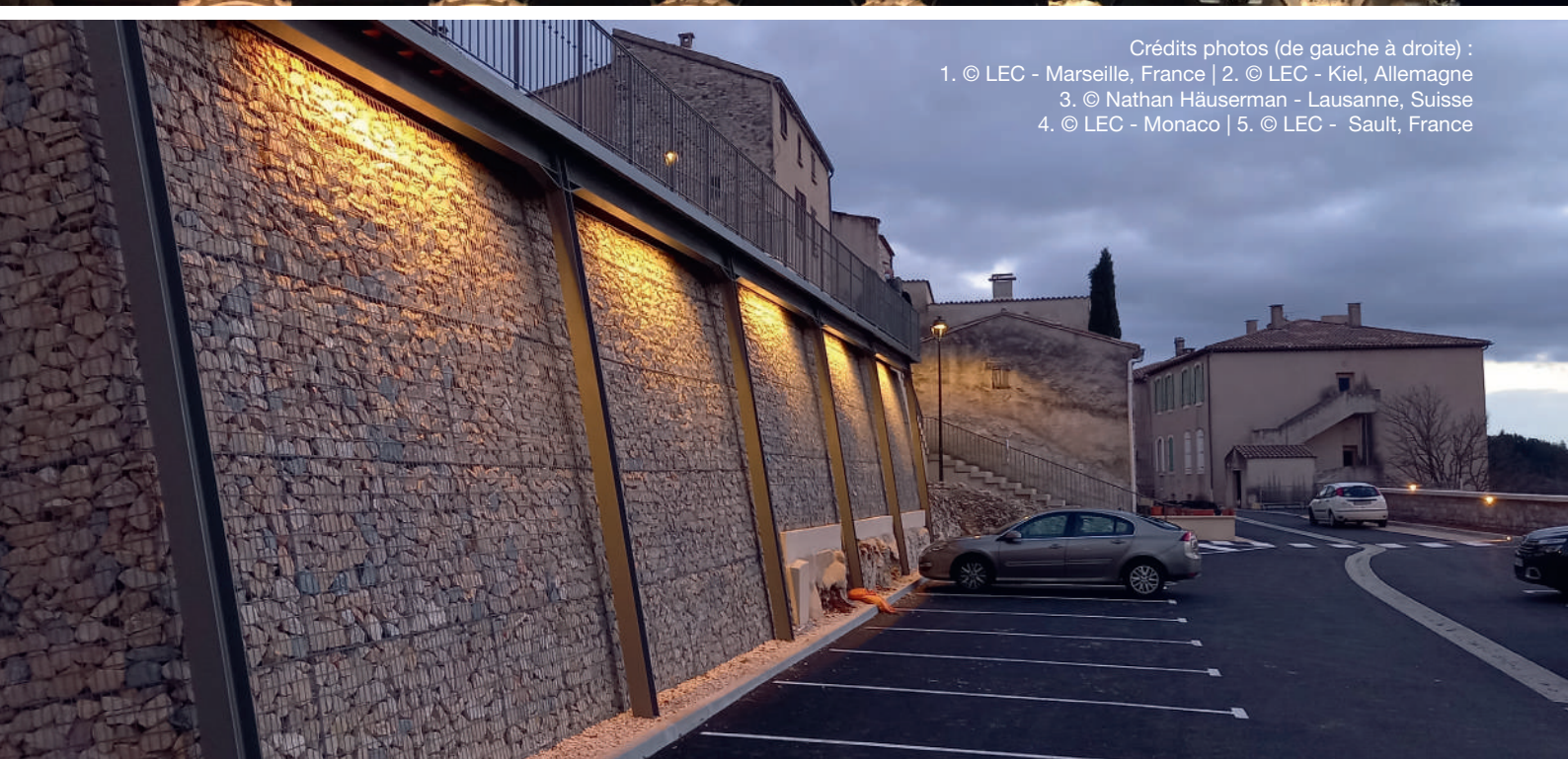
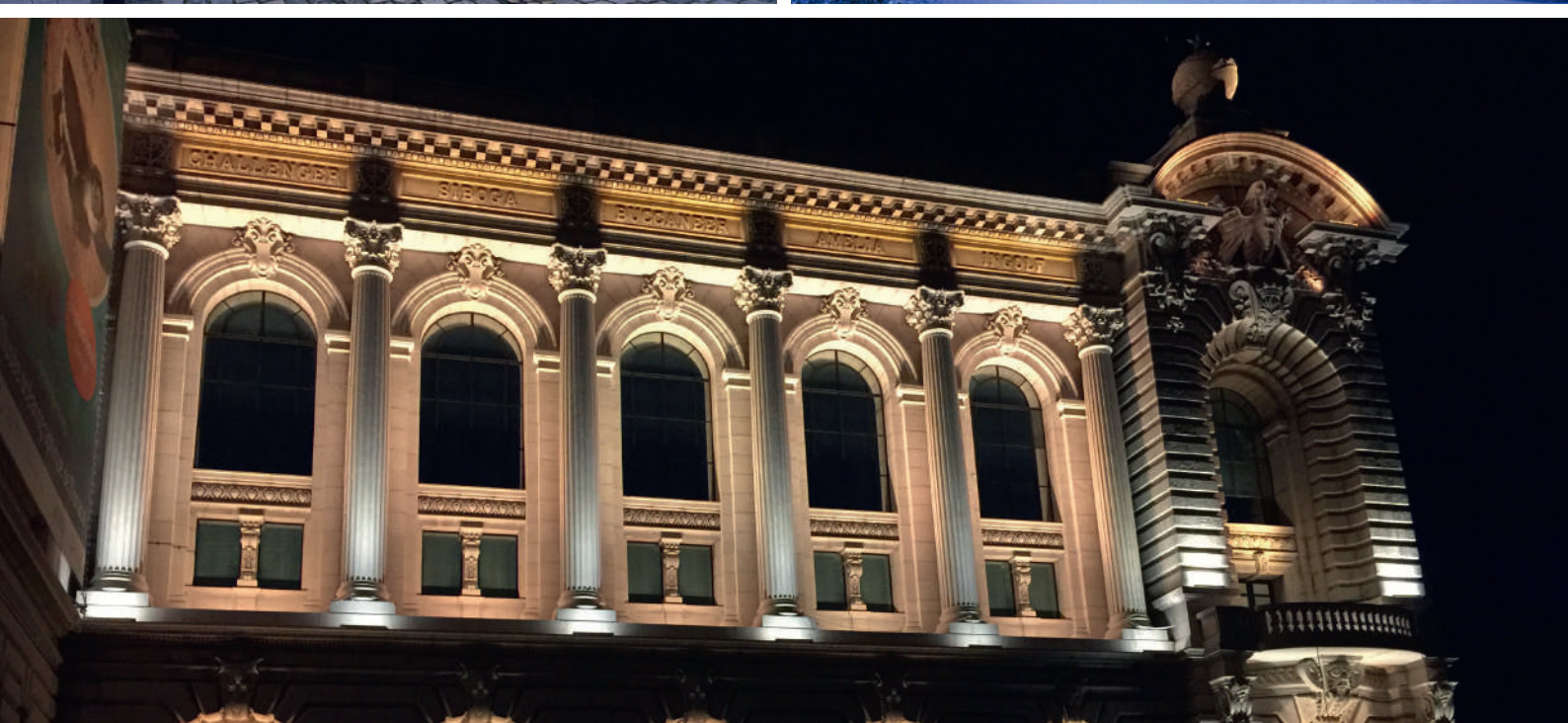




5651-5652-5653-5654
Applique

CLEM est un barreau lumineux polyvalent, disponible en quatre longueurs, idéal pour souligner avec élégance les lignes architecturales ou structurer visuellement un espace. Installé en pose individuelle ou en ligne continue, il permet de dessiner des perspectives lumineuses nettes et régulières. Grâce à ses optiques asymétriques très extensives, CLEM offre un éclairage homogène, même en implantation rasante, assurant une mise en valeur subtile. Différents

accessoires de fixation, fixes ou orientables, permettent une intégration adaptée à chaque projet. Conçu pour s'adapter à des usages variés, CLEM s'illustre aussi bien en éclairage direct qu'indirect d'espaces publics, sur des voies couvertes ou en surlignage décoratif. Une version quadrichromie est également disponible pour des ambiances lumineuses personnalisées.



Crédits photos (de gauche à droite) :
1. © LEC - Marseille, France | 2. © LEC - Kiel, Allemagne
3. © Nathan Häuserman - Lausanne, Suisse
4. © LEC - Monaco | 5. © LEC - Sault, France

CARACTÉRISTIQUES

CORPS DU LUMINAIRE

Matériaux	Polycarbonate anti UV			
Indice de protection	IP67			
Énergie de choc	IK06			
Longueur de câble	100 cm			
Caractéristiques	Fenêtre plane transparente	Fenêtre plane transparente	Fenêtre plane transparente	Fenêtre plane transparente
Poids	1.1 kg	0.8 kg	0.55 kg	0.3 kg
Longueur	196.5 cm	148.5 cm	100.5 cm	52.5 cm
Alimentation intégrée	24 V dc + PWM (classe III)			
Alimentation déportée dans coffret distant	230 V ac -> 24 V dc + PWM Pilotage possible : 0/10 V, DMX, DALI, potentiomètres			

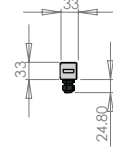
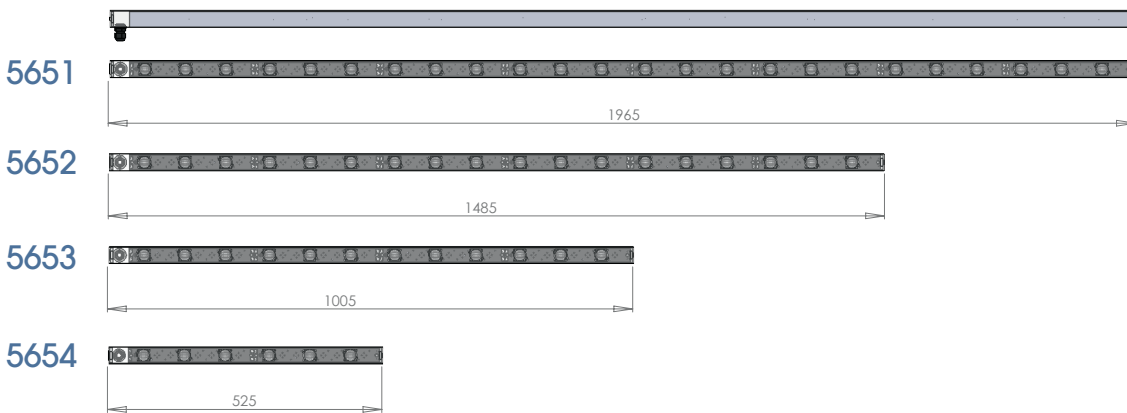


BLOC OPTIQUE

Température de couleurs	2 200 K (A), 2 700 K (F), 3 000 K (E), 4 000 K (N), 6 000 K (W), Rouge (R), Ambre (O), Vert (V), Bleu (L), Bleu Royal (K), Quadrichromie (TW en RGBW)			
Type de LED	LED de puissance			
Optique	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° D50° (L5), 116 x 44° D36° (L6), 100 x 20° (L7). Détails dans le document « caractéristiques photométriques »			
Nombre de LED	24	18	12	6
Flux de référence*	5 016 lm	3 762 lm	2 508 lm	1 254 lm
Référence produit	5651	5652	5653	5654

*Cette valeur, obtenue en sortie de luminaire, correspond à l'optimum de nombre et de type de LED, pour un blanc chaud (3 000 K)

DIMENSIONS



OPTIONS

5651

Quadrichromie (64 LED 1 W)
Mélange d'optiques possible

5652

Quadrichromie (48 LED 1 W)
Mélange d'optiques possible

5653

Quadrichromie (32 LED 1 W)
Mélange d'optiques possible

5654

Quadrichromie (16 LED 1 W)
Mélange d'optiques possible

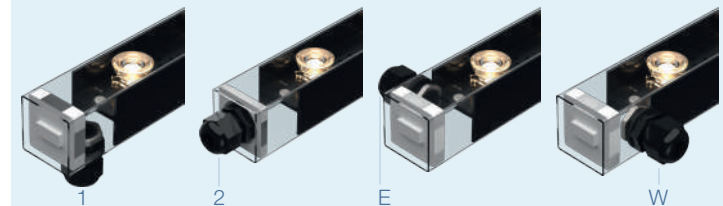


ACCESSOIRES

5651 / 5652 / 5653 / 5654

Différents accessoires de fixation possibles
(fixes ou rotation)

SORTIE PRESSE ÉTOUPE



GUIDE CONFIGURATION

Exemple de configuration : [5651PE-W-L4E](#)
(à personnaliser avec les références ci-dessous)

5651	P	E	W	L4E
Référence	Connecteur	Orientation sortie	Couleur	Optique
				L4 Optique E Orientation de l'ellipse (E, S, W, N)
			W Couleur des LED T Quadrichromie	
		W E 2 1		
	P Sortie presse étoupe, câble 100 cm			
	Y Sortie connecteur sur 30 cm de câble			
5651	CLEM			
5652	CLEM			
5653	CLEM			
5654	CLEM			