



5681-5682-5683

Applique

LIMA est une solution d'éclairage linéaire, pensée pour sublimer murs et façades grâce à un flux lumineux homogène et puissant, même sur de grandes hauteurs. Fixé en applique et orientable, elle s'adapte parfaitement aux besoins d'éclairage direct ou indirect, tout en garantissant une intégration discrète grâce à son design épuré. LIMA permet aussi la réalisation de lignes continues pour un rendu

visuel fluide, idéal en architecture comme en aménagement d'espaces publics. Disponible en option quadrichromie ou en version MAM*, il s'adapte à tous les contextes et ambiances lumineuses. De plus, la peinture thermolaquage personnalisable sur demande est proposée pour une parfaite harmonie avec l'environnement.

* MAM (Monument aux Morts) : Version spéciale permettant de projeter les couleurs du drapeau national sur les monuments commémoratifs, renforçant le caractère symbolique et patriotique des lieux.



Crédits photos (de gauche à droite) :
1. © LEC - Auvelais, Belgique |
2. © LEC - Comines, France
3. © Xavier Chabert - Jonage, France
4. © Jean-Philippe Humbert - Paris, France



CARACTÉRISTIQUES

CORPS DU LUMINAIRE

Matériaux	Aluminium usiné anodisé incolore		
Indice de protection	IP67		
Énergie de choc	IK10 20 J		
Longueur de câble	200 cm		
Caractéristiques	Fenêtre plane transparente		
Poids	4.7 kg	3.6 kg	2.5 kg
Longueur	92 cm	70 cm	48.5 cm
Alimentation intégrée	230 V ac - non dimmable, 230 V ac - 0/10 V, 230 V ac + DALI, 230 V + DMX (classe II)		

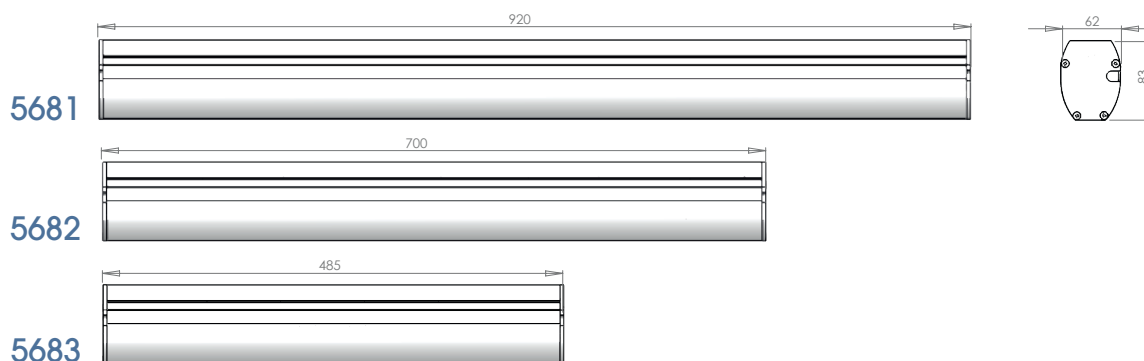


BLOC OPTIQUE

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	32	24	16
Flux de référence*	6 688 lm	5 016 lm	3 344 lm
Référence produit	5681	5682	5683

*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

5681

Peinture thermolaquage RAL au choix
 Quadrichromie
 Mélange d'optiques possible
 Version MAM (bleu / blanc / rouge fixe)

5682 / 5683

Peinture thermolaquage RAL au choix
 Quadrichromie
 Mélange d'optiques possible

ACCESSOIRES

5681 / 5682 / 5683

Casquette

Différents accessoires de fixation possibles fixe ou pivot :

- PF1 : 2 pattes de fixation L:30cm
- PF2 : 2 pattes de fixation L:15cm
- PF3 : 2 pattes de fixation en applique



GUIDE CONFIGURATION

Exemple de configuration : **5681TDYPS-W-L4W**
 (à personnaliser avec les références ci-dessous)

5681	TD	Y	PS	W	L4W
Référence	Alimentation	Connecteur	Peinture	Couleur	Optique
					F3 Mélange optique pour éclairage de façade L4 Optique W Orientation de l'ellipse (E, S, W, N)
			(option)	W Couleur des LED TW Quadrichromie MAM Bleu / Blanc / Rouge	
			Ø Sans peinture PS Avec peinture		
		Ø Sortie câble Y Connecteur sur câble			
	T 230 V non dimmable TD 230 V pilotable en DALI TV 230 V pilotable 0/10 V TX 230 V pilotable DMX				
5681	LIMA				
5682	LIMA				
5683	LIMA				