



# LES LIGNES ARCHES

**5632-5633**

Applique

Compact, précis et discret, ARCHES est le projecteur linéaire pensé pour sublimer les détails architecturaux avec élégance. Spécialement conçu pour une installation sur appui de fenêtre, corniche ou bandeau architectural, il offre un éclairage rasant et uniforme qui valorise subtilement les volumes. Pour les installations en façade, une sélection

d'optiques permet d'adapter l'angle d'ouverture afin de couvrir de grandes hauteurs ou d'obtenir un nappage homogène, même en position rasante. Disponible en version 3 ou 6 LED, avec finition thermolaquage au choix, ARCHES s'intègre dans tous les projets d'éclairage.



Crédits photos (de gauche à droite) :  
1. © LEC - Saint-Tropez, France | 2. © LEC - Genève, Suisse  
3. © LEC - Marseillan, France | 4. © LEC - Jette, Belgique | 5. © LEC - Paris, France





# CARACTÉRISTIQUES

## CORPS DU LUMINAIRE

<b>Matériaux</b>	Aluminium usiné anodisé incolore
<b>Indice de protection</b>	IP67
<b>Énergie de choc</b>	IK10 20 J
<b>Poids</b>	-
<b>Longueur de câble</b>	100 cm
<b>Caractéristiques</b>	Orientable sur 1 axe : -10° à 90° Fenêtre plane transparente
<b>Alimentation intégrée</b>	24 V dc + PWM (classe III)
<b>Alimentation déportée dans coffret distant</b>	230 V ac -> 24 V dc + PWM Pilotage possible : 0/10 V, DMX, DALI, potentiomètres

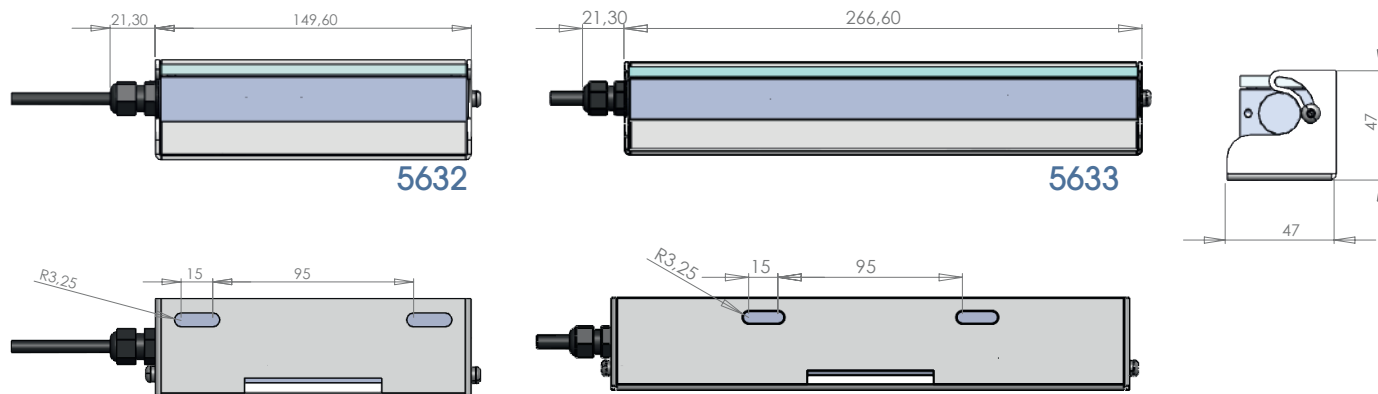


## BLOC OPTIQUE

<b>Température de couleurs</b>	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)	
<b>Type de LED</b>	LED de puissance	
<b>Optique</b>	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 »	
<b>Nombre de LED</b>	3	6
<b>Flux de référence*</b>	627 lm	1 254 lm
<b>Référence produit</b>	<b>5632</b>	<b>5633</b>

\*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

### 5632

Lyre Peinture thermolaquage RAL au choix  
Mélange d'optiques possible

### 5633

Trichromie (T en RGB)  
Lyre Peinture thermolaquage RAL au choix  
Mélange d'optiques possible

## GUIDE CONFIGURATION

Exemple de configuration : 5633YPS-R-L2E  
(à personnaliser avec les références ci-dessous)

5633	Y	PS	R	L2E
Référence	Connecteur	Peinture	Couleur	Optique
		(option)		L2 Optique
		Ø Sans peinture	R Couleur des LED	E Orientation de l'ellipse (E, S, W, N)
		PS Peinture spéciale	T Trichromie	
5632 Ø	Câble AD8 + presse étoupe			
5633 Ø	Sortie câble			
Y	Connecteur sur câble			
5632	ARCHES			
5633	ARCHES			