



Retrouvez, grâce à l'éclairage, le caractère structurant et épuré de l'architecture Art-déco et moderniste des années 30.

Raphaël Armand, designer, conçoit et fabrique des luminaires en respectant l'esprit des architectes d'avant-garde issus des mouvements artistiques tels :

FUTURISME

BAUHAUS

CUBISME

DE STIJL

SUPREMATISME ET ART DECO

Il propose une gamme de plafonniers, suspensions et appliques à usage intérieur et extérieur.

« Un alliage subtil de plaques optiques dans des structures métalliques de formes géométriques, s'intégrant harmonieusement dans la plupart des intérieurs du XX^e siècle »

Robert Mallet Stevens

RAPHAEL ARMAND LUMINAIRES

35, rue Malesherbes 69006 Lyon. France

Mail : contact@raphaelarmand.fr

T. +33 (0)6 10 65 39 58

PRINCIPALES REALISATIONS

PRINCIPALES RÉALISATIONS :

Palais de l'Elysée / Salon Paulin	Pierre Paulin - Paris - 1971
Villa Cavois	Robert Mallet-Stevens - Croix - 1934
Villa E1027	J.Badovici / Eileen Gray - Cap Martin - 1927
Château Laurence	Eugène-Martial Simas - Agde - 1900
Villa Trapennard	Robert Mallet-Stevens - Sceaux - 1931
Chapelle Eugène Napoléon	Jacques Hittorff - Paris - 1856
Hôpital Edouard Herriot	Tony Garnier - Lyon - 1933
Palais de la Porte Dorée	Albert Laprade - Paris - 1931
Église Saint Léon	Emile Brunet - Paris - 1924
Église Notre Dame d'Auteuil	Émile Vaudremer - Paris - 1892
Piscine Pontoise	Lucien Pollet - Paris - 1934
Palais Congrès	M.Chappey - Issy Les Moulineaux - 1935
Hôtel Particulier de Robert Mallet-Stevens	Paris - 1927
Hôtel Hatier	Subit/Gouyon - St Etienne - 1930
Palais du commerce	Ferdinand Bauguil - Paris - 1924
Mairie du 5^e	Jacques Hittorff - Paris - 1929
Banque Dupont	Joseph Marrast - Paris - 1929
Soieries Rosset	Georges Curtelin - Lyon - 1932
Chambre des métiers	58 Av Foch - Lyon - 1925
Hôtel Le Majestic	Théo Petit/Charles Nico - Cannes - 1928
La Villa Thierry Marx	Tony Garnier - Lyon - 1929
Hôtel Les Croisées	Paris - 1880
Cinéma Jacques Durant	Gustave Vandenbergue - St Ome - 1936

Raphaël Armand est né et vit à Lyon, il est spécialiste des appareils d'éclairage Art-Déco des années 30. La mission qu'il s'est donnée est de rétablir le lien incontournable entre la géométrie de l'architecture et celle de la lumière.

Il renoue ainsi avec la tradition des métalliers de l'entre-deux guerre tout en l'adaptant aux normes du XXI^e siècle et aux demandes actuelles.

Signes distinctifs : Qualité de diffusion de l'éclairage, équilibre des proportions, choix des matériaux, solidité de l'appareil.

Sa démarche : Le projet et la réalisation doivent s'adapter aussi bien à l'échelle d'un bâtiment qu'à celle de la maison d'un particulier. Il crée et fabrique des appareils d'éclairage dans le respect des proportions et du style.

Un travail spécifique en amont intégralement lié à l'architecture des lieux.

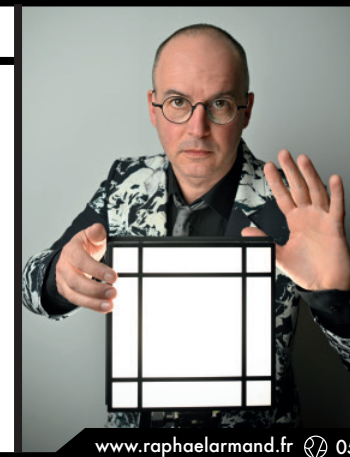
Distinctions

Prix du Bâtiment de l'Académie d'Architecture 2017

Médaille d'argent concepteur lumière

Le geste d'Or 2019

Récompense de restaurations remarquables





Modèle Tesseract 1200



Plafonnier

IP20

LED



TESSERACT 1200

Ref : 1905120TE1

Longueur :	120 cm
Largeur :	120 cm
Profondeur :	33 cm
Poids :	26 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700 ou 3000°K

Max watt :
48W

Plage de flux lumineux :
de 3500 à 7000 lm (source)

IRC :
> 80



Plafonnier

IP20

LED



TESSERACT 900

Ref : 190590TE1

Longueur : 90 cm
 Largeur : 90 cm
 Profondeur : 22 cm
 Poids : 18 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700 ou 3000°K

Max watt :
48W

Plage de flux lumineux :
de 3500 à 7000 lm (source)

IRC :
> 80



Plafonnier

IP20

LED



TESSERACT 600

Ref : 190560TE1

Longueur : 60 cm
 Largeur : 60 cm
 Profondeur : 20 cm
 Poids : 11 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700 ou 3000° K

Max watt :
48W

Plage de flux lumineux :
3000 à 7000 lm (source)

IRC :
> 80



Modèle Tesseract 5080



Plafonnier

IP20

LED



TESSERACT 5080

Ref : 19055080TE1

Longueur : 84 cm
 Largeur : 54 cm
 Profondeur : 16 cm
 Poids : 11 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700°K

Max watt :
35W

Plage de flux lumineux :
4000 lm (source)

IRC :
> 80



Modèle Tesseract 5080



Plafonnier

IP20

LED



CROISÉE 600

Ref : 031760CRT1

Longueur : 60 cm
 Largeur : 60 cm
 Profondeur : 10 cm
 Poids : 6 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700 ou 3000°K

Max watt :
48W

Plage de flux lumineux :
4000 lm (source)

IRC :
> 80



Modèle croisée 300



Plafonnier

IP20

LED

CROISÉE 300

Ref : 031730CRT1

Longueur : 34 cm
 Largeur : 34 cm
 Profondeur : 10 cm
 Poids : 6 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED non graduable

Température couleur :
 2700 ou 3000°K

Max watt :
 48W

Plage de flux lumineux :
 1250 à 2500 lm (source)

IRC :
 > 80



Modèle Soffite 330 modèle 2015



Suspension - Hommage à l'architecte Robert Mallet Stevens

IP20 LED

SOFFITE 330

Ref : 181433SOSU

Diffuseur Longueur

Longueur :	31 cm
Largeur :	31 cm
Hauteur :	42 cm

Suspension et diffuseur

Hauteur :	70 cm
	modifiable sur demande
Poids :	26 kg

Acier laqué noir
PMMA dépoli

Type de lampe :
LED

Température couleur :
2700 ou 3000°K

Max watt :
48W

Plage de flux lumineux :
2500 à 5000 lm (source)

IRC :
> 80



Modèle Oto 430



Plafonnier

IP20

LED



OTO 430

Ref : 141943OTPL

Longueur : 42 cm
 Largeur : 42 cm
 Profondeur : 31 cm
 Poids : 8 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED

Température couleur :
 2700 ou 3000° K

Max watt :
 48W

Plage de flux lumineux :
 2500 à 5000 lm (source)

IRC :
 > 80



Modèle Scanéa 700



Applique

IP20

LED



SCANÉA 700

Ref : 180370SC

Longueur : 70 cm
 Largeur : 22 cm
 Profondeur : 12 cm
 Poids : 5 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED - option graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700 °K

Max watt :
100-500 mA / 25W

Plage de flux lumineux :
2500 lm (source)

IRC :
> 80



Modèle Scanéa 300



Applique

IP20 LED

SCANÉA 300

Ref : 180330SC

Longueur :	30 cm
Largeur :	12 cm
Profondeur :	8 cm
Poids :	3 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED

Température couleur :
2700 ou 3000°K

Max watt :
100-500 mA / 25W

Plage de flux lumineux :
1250 lm (source)

IRC :
> 80



Modèle Corvus 330



Applique

IP20

LED

CORVUS 330

Ref : 031433CO

Longueur : 33 cm
 Largeur : 14 cm
 Profondeur : 13 cm
 Poids : 1 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED

Température couleur :
2700°K

Max watt : 350, 300, 250 et
 200 mA / 10.2W

Plage de flux lumineux :
1250 lm (source)

IRC :
 > 80



Modèle Corvus 560 et Oto 430



Applique

IP20

IP44

LED



CORVUS 560

Ref : 031456CO

Longueur : 56 cm
 Largeur : 26 cm
 Profondeur : 13 cm
 Poids : 6,5 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED - option graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700 ou 3000°K

Max watt :
100 - 500 mA / 25W



Plage de flux lumineux :
1250 / 2500 lm (source)

IRC :
> 80



Modèle Corvus 460



Applique		IP20	IP44	LED		
CORVUS 460		Ref : 031446CO				
Longueur :	44 cm	Type de lampe :				
Largeur :	20 cm	LED – option graduable 1 – 100 %				
Profondeur :	16 cm	Température couleur :				
Poids :	5 kg	2700 ou 3000°K				
Acier laqué noir		Max watt :				
PMMA dépoli		100 - 500 mA / 25W				
		Plage de flux lumineux :				
		1250 / 2500 lm (source)				
		IRC :				
		> 80				

www.raphaelarmand.fr



Modèle Cippe 430



Applique

IP20

LED

DALI

CIPPE 430

Ref : 030943CI

Longueur : 43 cm
 Largeur : 17 cm
 Profondeur : 14 cm
 Poids : 5 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED - option graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700 ou 3000°K

Max watt :
100 - 500 mA / 25W

Plage de flux lumineux :
1250 / 2500 lm (source)

IRC :
> 80



Applique extérieure

IP44 LED



SCANNER 700 EXT

Ref : 180370SCEXT

Longueur : 70 cm
 Largeur : 22 cm
 Profondeur : 12 cm
 Poids : 5 kg

Acier laqué noir
 PMMA dépoli

Type de lampe :
LED non graduable

Température couleur :
2700 ou 3000° K

Max watt :
100 - 500 mA / 25W

Plage de flux lumineux :
2500 lm (source)

IRC :
> 80



Plafonnier IP20 LED DALI

CLAUSTRAL 600

Ref : 1311CLAU60

Longueur :	60 cm
Largeur :	60 cm
Profondeur :	10 cm
Poids :	5 kg
Acier laqué noir	
PMMA dépoli	

Type de lampe :	LED
Température couleur :	2700 ou 3000°K
Max watt :	600 mA 23.2W
Plage de flux lumineux :	3800 lm (source)
IRC :	> 80

Plafonnier IP20 LED

CLAUSTRAL 300

Ref : 1311CLAU30

Longueur :	30 cm
Largeur :	30 cm
Profondeur :	5 cm
Poids :	2 kg
Acier laqué noir	
PMMA dépoli	

Type de lampe :	LED
Température couleur :	2700 ou 3000°K
Max watt :	410 mA 18W
Plage de flux lumineux :	1440 lm (source)
IRC :	> 80



Applique

IP44

LED



TONY CORVUS

Ref : 2003TOCO330

Longueur : 33 cm
 Largeur : 27 cm
 Profondeur : 26 cm
 Poids : 4 kg

Acier laqué noir

PMMA dépoli

Type de lampe :
LED graduable 1 - 100 %

Température couleur :
2700 ou 3000° K

Max watt :
48W

Plage de flux lumineux :
3000 à 7000 lm (source)

IRC :
> 80



Lampe de table

IP20 LED

IRANA

Ref : 091801IRA

Hauteur : 38 cm
 Largeur : 8 cm
 Profondeur : 8 cm
 Poids : 1 kg

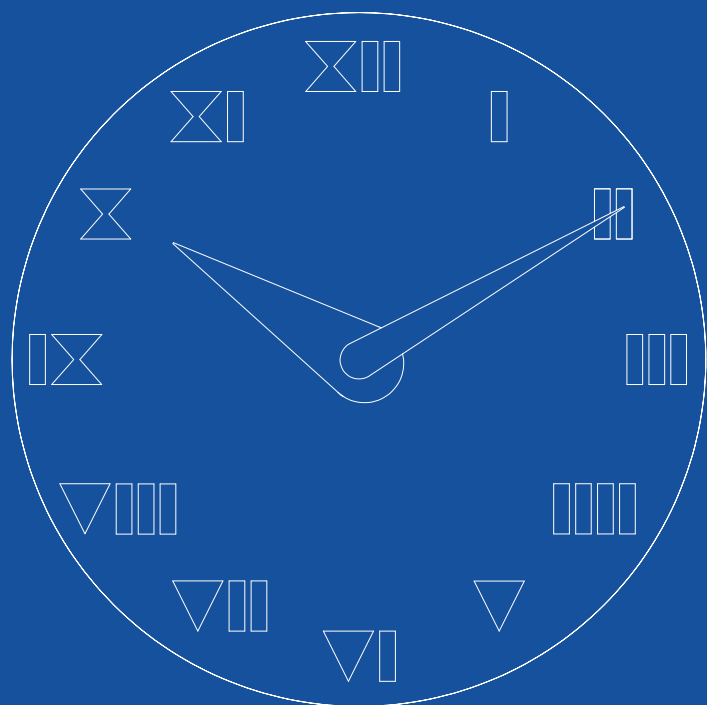
Acier laqué vert bronze
 PMMA dépoli

Type de lampe :
LED

Température couleur :
 2700 ou 3000° K

Plage de flux lumineux :
 1600 lm (source)

IRC :
 > 90



Hommage à l'architecte Robert Mallet Stevens - 1945



Villa Cavrois

Horloge

VILLA CAUVOIS

Ref : 081422HVC

Diamètre : 22 cm
 Profondeur : 3 cm
 Poids : 1 kg
 Acier laqué noir
 PMMA dépoli

Mécanisme électronique
 Pile AA 1,5 v fournie

© Crédits photos : Page précédente : Fond Kandinsky
 Ci-contre : Raphaël Armand



Modèle Tesseract 1200

INFORMATIONS LEGALES

NATURE DE LA MARCHANDISE

Structures lumineuses - Acier laqué noir mat et PMMA traité U.V.A dépoli au visuel identique au verre.

Entretien et changement des parties techniques faciles.

Équipement électrique : Informations techniques sur demande.

Tous les appareils sont équipés pour un usage intérieur, toutefois certains luminaires peuvent être utilisés à l'extérieur (IP44).

La pose et le raccordement ne sont pas compris. TVA 20%

Les luminaires comprennent un appareillage LED intégré.

Notes : Chaque luminaire est étudié pour une installation extrêmement simple, entretien et maintenance faciles.

Les éléments électroniques sont démontables et interchangeables.

Fabrication artisanale Française

EXÉCUTION

A titre indicatif de 8 à 10 semaines, à compter de la réception de l'acompte et de l'Ordre de Service validé, selon la période de commande. Les délais de livraison sont établis suivant nos meilleures prévisions, toutefois, la non-observance de ce délai, par suite de circonstances diverses, ne peut entraîner, à l'encontre de la société, ni pénalités ni annulation de la commande.

RÉCLAMATIONS

Pour être valable, toute réclamation éventuelle concernant une fourniture doit être adressée dans les 48 heures qui suivent la réception de la marchandise. Aucune réclamation introduite après lesdites 48 heures ne sera recevable. Aucun retour ne sera admis sans accord préalable.

EXPÉDITIONS

Transport, assurance et pose non compris. L'expédition de la marchandise se fait aux frais, risques et périls de l'acheteur. Toutefois, il peut être proposé un acheminement par une entreprise spécialisée.

© Crédits photos : Eric Soudan ; Illustrations 3D : Yann Trioulayre

Graphisme : Sophie Uliana

« L'éclairage artificiel fait partie de l'architecture,
les luminaires font corps avec celle-ci dont ils apportent
la simplicité formelle, l'absence totale d'ornement.

Ils s'adaptent, se mettent à l'unisson et ils évoluent dans
le même sens que l'architecture mais toujours à sa suite. »

Robert Mallet Stevens



www.raphaelarmand.fr
www.eclairagiste-du-patrimoine.fr

TARIFS 2026

PRODUIT	RÉFÉRENCE	CATÉGORIE	DIMENSIONS	TARIFS HT	TTC
Tesseract 1200	1905120TE1	Plafonnier	120(l) 120(L) 33(H)	4 300€	5 160€
Tesseract 900	190590TE2	Plafonnier	90(l) 90(L) 33(H)	2 800€	3 360€
Tesseract 600	190560TE1	Plafonnier	60(l) 60(L) 20(H)	2 100€	2 520€
Tesseract 5080	19055080TE1	Plafonnier	84(l) 54(L) 16(H)	2 100€	2 520€
Croisée 600	031760CRT1	Plafonnier	60(l) 60(L) 10(H)	1 000€	1 200€
Croisée 300	031730CRT1	Plafonnier/Applique	34(l) 34(L) 10(H)	817€	980€
Soffite 330	181433SOSU	Suspension	42(l) 42(L) 70(H)	2 200€	2 640€
Oto 430	141943OTPL	Plafonnier	42(l) 31(L) 42(H)	2 000€	2 400€
Oto 430 Su	141943OTSU	Suspension	42(l) 31(L) 70(H)	2 500€	3 000€
Scanéa 700	180370SC	Applique	70(l) 22(L) 12(P)	980€	1 176€
Scanéa 300	180330SC	Applique/Plafonnier	30(l) 12(L) 8(P)	570€	684€
Corvus 330	031433CO	Applique	33(H) 14(L) 13(P)	400€	480€
Corvus 560	031456CO	Applique	56(H) 26(L) 13(P)	750€	900€
Corvus 460	031446CO	Applique	42(H) 20(L) 16(P)	650€	780€
Cippe 430	030943CI	Applique/Plafonnier	43(H) 17(L) 14(P)	500€	600€
Scanéa 700 ext.	180370SCEXT	Applique	70(l) 22(L) 12(P)	980€	1 176€
Claustral 600	1311CLAU60	Plafonnier	60(H) 60(L) 10(P)	500€	600€
Claustral 300	1311CLAU30	Plafonnier	30(H) 30(L) 8(P)	350€	420€
Tony Corvus	2003TOCO330	Applique	27(H) 33 (L)25 (P)	NC	NC
Irana	091801IRA	Lampe de table	38(H) 8(L) 8(P)	NC	NC
Horloge V. Cavrois	081422RM	Horloge	22(D) 3(P)	467€	560€

MODALITÉS DE RÈGLEMENT

Pour la marchandise hors stock : un acompte de 45% devra être versé dès réception de la facture, le solde à la réception de la facture de solde. Pour la marchandise disponible en stock un règlement intégral devra être effectué dès réception de la facture. L'expédition de la marchandise se fait dès réception du montant total de la facture. Toute marchandise reste la propriété de la société jusqu'au complet paiement de son prix.

Coordonnées bancaires

35, rue Malesherbes
69006 Lyon. France

SARL. Capital de 3000,00 euros

SIREN 777 810 780

Mail : contact@raphaelarmand.fr

Web : www.raphaelarmand.fr

T. +33 (0)6 10 65 39 58

Règlement par virement bancaire ou
chèque à l'ordre de :

Raphaël Armand Luminaires

Domiciliation BPAURA LYON KLEBER

Code banque 16807 - Code Guichet 00487

N° du compte 37360861210 - Clé RIB 92

IBAN FR76 1680 7004 8737 3608 6121 092

BIC CCBPFRPPGRE