

ELEGANTE LED SYSTEM

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP40/20; IP44/20
Résistance aux chocs:	IK02; IK04
Puissance nominale [W]:	8.00; 12.00; 15.00; 16.00; 18.00; 23.00; 30.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	700 - 2400
Température de couleur [K]:	3000; 4000
SDMC:	≤ 3
Classe énergétique:	F; G
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	d'argent
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Méthode de montage:	encastré
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	1123/90/65; 562/90/65; 315/315/65; 580/580/65; 575/52/66; 1136/52/66;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

ELEGANTE LED est une famille des luminaires de bureau conçue pour un montage encastré. Il offre une combinaison de paramètres d'éclairage élevés et d'un effet décoratif moderne. Le système optique a été conçu en utilisant un diffuseur OPAL à transmission élevée et à répartition uniforme de la lumière. ELEGANTE LED SYSTEM est une solution complète pour la création de lignes lumineuses diverses. Les connecteurs de système disponibles permettent de concevoir des lignes dans différentes configurations (T, X, L). La particularité des luminaires à assembler en ligne est un vasque esthétique sans joints (jusqu'à une longueur maximale de 25 m). La famille comprend également des luminaires individuels. Note : pour les luminaires ELEGANTE LED SYSTEM, il est nécessaire de commander séparément un vasque (disponible comme accessoire) de longueur appropriée pour chaque ligne individuellement. Les connecteurs (T, X, L) sont équipés d'un vasque. Variantes disponibles des luminaires ELEGANTE LED SYSTEM - pour une connexion dans la gamme de puissance indiquée : - 16 W et 8 W, - 30 W et 15 W. Remarque : la lampe nécessite une installation professionnelle par un installateur du placoplâtre et un électricien. Nous vous invitons à contacter nos concepteurs d'éclairage.

APPLICATION

Luminaire dédié à un usage intérieur. Pour une utilisation dans les bureaux et les établissements commerciaux, notamment dans les locaux de représentation.

ELEGANTE LED SYSTEM

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

ELEGANTE LED SYSTEM SYSTÈME 16W/8W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Degré d'étanchéité	Classe énergétique	Référence
8	3000	700		oui	module initial	562/90/65	IP44/20	G	>> 388477
8	4000	700		oui	module initial	562/90/65	IP44/20	G	>> 388156
8	3000	700			module initial	562/90/65	IP44/20	G	>> 388446
8	4000	700			module initial	562/90/65	IP44/20	G	>> 388125
16	3000	1400		oui	module initial	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388538
16	4000	1400		oui	module initial	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388217
16	3000	1400			module initial	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388507
16	4000	1400			module initial	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388187
16	3000	1400		oui	module intermédiaire	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388545
16	4000	1400		oui	module intermédiaire	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388224
16	3000	1400			module intermédiaire	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388514
16	4000	1400			module intermédiaire	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388194
16	3000	1400		oui	module de fin	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388552
16	4000	1400		oui	module de fin	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388231
16	3000	1400			module de fin	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388521
16	4000	1400			module de fin	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388200
8	3000	700	OPALE	oui	Connecteur L	315/315/65	IP40/20	G	>> 388491
8	4000	700	OPALE	oui	Connecteur L	315/315/65	IP40/20	G	>> 388170
8	3000	700	OPALE		Connecteur L	315/315/65	IP40/20	G	>> 388460
8	4000	700	OPALE		Connecteur L	315/315/65	IP40/20	G	>> 388149
12	3000	1050	OPALE	oui	Connecteur T	580/580/65	IP40/20	G	>> 388644
12	4000	1050	OPALE	oui	Connecteur T	580/580/65	IP40/20	G	>> 388651
12	3000	1050	OPALE		Connecteur T	580/580/65	IP40/20	G	>> 388682
12	4000	1050	OPALE		Connecteur T	580/580/65	IP40/20	G	>> 388699
16	3000	1400	OPALE	oui	Connecteur X	580/580/65	IP40/20	F	>> 388361
16	4000	1400	OPALE	oui	Connecteur X	580/580/65	IP40/20	F	>> 388040
16	3000	1400	OPALE		Connecteur X	580/580/65	IP40/20	F	>> 388330
16	4000	1400	OPALE		Connecteur X	580/580/65	IP40/20	F	>> 388019

ELEGANTE LED SYSTEM SYSTÈME 30W/15W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Degré d'étanchéité	Classe énergétique	Référence
15	3000	1200		oui	module initial	562/90/65	IP44/20	G	>> 388354
15	3000	1200			module initial	562/90/65	IP44/20	G	>> 388323

ELEGANTE LED SYSTEM

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Degré d'étanchéité	Classe énergétique	Référence
15	4000	1200			module initial	562/90/65	IP44/20	G	>> 388002
18	4000	2300		oui	module initial	562/90/65	IP44/20	G	>> 388033
30	3000	2400		oui	module initial	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388415
30	4000	2400		oui	module initial	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388095
30	3000	2400			module initial	1123/90/65	IP44/20	G	>> 388385
30	4000	2400			module initial	1123/90/65	IP44/20	G	>> 388064
30	3000	2400		oui	module intermédiaire	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388422
30	4000	2400		oui	module intermédiaire	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388101
30	3000	2400			module intermédiaire	1123/90/65	IP44/20	G	>> 388392
30	4000	2400			module intermédiaire	1123/90/65	IP44/20	G	>> 388071
30	3000	2400		oui	module de fin	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388439
30	4000	2400		oui	module de fin	1123/90/65	IP44/20	F	>> 388118
30	3000	2400			module de fin	1123/90/65	IP44/20	G	>> 388408
30	4000	2400			module de fin	1123/90/65	IP44/20	G	>> 388088
15	3000	1200	OPALE	oui	Connecteur L	315/315/65	IP40/20	G	>> 388378
15	4000	1200	OPALE	oui	Connecteur L	315/315/65	IP40/20	G	>> 388057
15	3000	1200	OPALE		Connecteur L	315/315/65	IP40/20	G	>> 388347
15	4000	1200	OPALE		Connecteur L	315/315/65	IP40/20	G	>> 388026
23	3000	1800	OPALE	oui	Connecteur T	580/580/65	IP40/20	G	>> 388668
23	4000	1800	OPALE	oui	Connecteur T	580/580/65	IP40/20	G	>> 388675
23	3000	1800	OPALE		Connecteur T	580/580/65	IP40/20	G	>> 388705
23	4000	1800	OPALE		Connecteur T	580/580/65	IP40/20	G	>> 388712
30	3000	2400	OPALE	oui	Connecteur X	580/580/65	IP40/20	F	>> 388484
30	4000	2400	OPALE	oui	Connecteur X	580/580/65	IP40/20	F	>> 388163
30	3000	2400	OPALE		Connecteur X	580/580/65	IP40/20	G	>> 388453
30	4000	2400	OPALE		Connecteur X	580/580/65	IP40/20	G	>> 388132

ELEGANTE LED SYSTEM VARIANTE INDIVIDUELLE 16W / 8W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Degré d'étanchéité	Classe énergétique	Référence
8	4000	700	OPALE	oui	Individuel	575/52/66	IP44/20	F	>> 388293
8	3000	700	OPALE	oui	Individuel	575/52/66	IP44/20	F	>> 388613
8	4000	700	OPALE		Individuel	575/52/66	IP44/20	F	>> 388286
8	3000	700	OPALE		Individuel	575/52/66	IP44/20	F	>> 388606
16	4000	1400	OPALE	oui	Individuel	1136/52/66	IP44/20	F	>> 388316
16	3000	1400	OPALE	oui	Individuel	1136/52/66	IP44/20	F	>> 388637
16	3000	1400	OPALE		Individuel	1136/52/66	IP44/20	F	>> 388620
16	4000	1400	OPALE		Individuel	1136/52/66	IP44/20	F	>> 388309

ELEGANTE LED SYSTEM

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

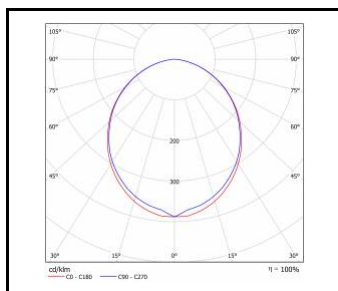
ELEGANTE LED SYSTEM VARIANTE INDIVIDUELLE 30W / 15W

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	DIMM DALI	Version	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Degré d'étanchéité	Classe énergétique	Référence
15	4000	1200	OPALE	oui	Individuel	575/52/66	IP44/20	G	>> 388255
15	3000	1200	OPALE	oui	Individuel	575/52/66	IP44/20	G	>> 388576
15	4000	1200	OPALE		Individuel	575/52/66	IP44/20	G	>> 388248
15	3000	1200	OPALE		Individuel	575/52/66	IP44/20	G	>> 388569
30	4000	2400	OPALE	oui	Individuel	1136/52/66	IP44/20	G	>> 388279
30	3000	2400	OPALE	oui	Individuel	1136/52/66	IP44/20	G	>> 388590
30	4000	2400	OPALE		Individuel	1136/52/66	IP44/20	G	>> 388262

ELEGANTE LED SYSTEM

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



ELEGANTE LED

ELEGANTE LED SYSTEM

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
	ELEGANTE SYSTEM LED - diffuseur OPAL - 1 m (max 25 m) / diffuseur OPAL - 1 m (max 25 m)
388736	Kit de terminaison LED ELEGANTE SYSTEM
388743	Prise 3 pôles LED ELEGANTE SYSTEM
388750	Prise LED 5 pôles ELEGANTE SYSTEM
388767	Fiche 3 pôles LED ELEGANTE SYSTEM
388774	Fiche 5 pôles ELEGANTE SYSTEM LED
388729	ELEGANTE SYSTEM LED PC diffuseur co-extrusion opale + partie de fixation souple 25m



Prise 3 pôles LED ELEGANTE SYSTEM (388743)



Prise LED 5 pôles ELEGANTE SYSTEM (388750)



Fiche 3 pôles LED ELEGANTE SYSTEM (388767)



Fiche 5 pôles ELEGANTE SYSTEM LED (388774)



ELEGANTE SYSTEM LED PC diffuseur co-extrusion opale + partie de fixation souple 25m (388729)

Date de création de la carte: 20 novembre 2023

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 243/2023; 244/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl