

COMPACT LED EVO P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Degré d'étanchéité:	IP44/20; IP54/IP20
Résistance aux chocs:	IK07
Puissance nominale [W]:	24.00 - 60.00
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2750 - 8100
Température de couleur [K]:	3000; 4000
SDMC:	3
Classe énergétique:	C; D; E
Classe de protection:	I; II
Matériau du corps:	ABS
Couleur du corps:	blanc
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE; PRM
Méthode de montage:	encastré
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	595/595/71;

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Nouveau luminaire à LED compact conçu pour un montage encastré dans des plafonds modulaires et en placoplâtre. Il est équipé de panneaux LED à économie d'énergie et d'un diffuseur opalin ou prismatique uniformément rétroéclairé pour assurer un taux d'éblouissement faible ($UGR \leq 19$)*. Le luminaire est fait en matière plastique. Son installation et sa connexion au réseau d'électricité ne nécessitent pas le démontage de l'obturateur. * Le coefficient UGR est respecté pour une application typique du luminaire.

APPLICATION

Le luminaire est conçu pour une utilisation intérieure dans des bureaux ou des locaux d'usage général. Il fonctionne comme une source de lumière principale et favorise le travail qui demande de la concentration. Ce luminaire est utilisé à la fois dans le cadre de nouveaux investissements et pour remplacer les luminaires traditionnels énergivores par des solutions à LED économes en énergie. Versions disponibles pour une utilisation dans des plafonds modulaires : 600x600 et 625x625.

COMPACT LED EVO P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

VERSIONS DISPONIBLES



Click index >>, to see details

COMPACT LED EVO P IP44/20 595x595

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Degré d'étanchéité	Classe de protection	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
24	3000	3300	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 628474
24	3000	2750	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 629051
24	4000	2950	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 629044
24	3000	2750	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 628450
24	4000	3550	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 629068
24	3000	3300	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 629075
24	4000	2950	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 628443
24	4000	3550	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 628467
24	4000	3550	PRM	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629266
24	3000	3300	PRM	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629273
24	4000	2950	OPALE	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629242
24	3000	2750	OPALE	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629259
32	3000	3550	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 628412
32	3000	4250	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 628436
32	4000	4550	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 629020
32	3000	4250	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 629037
32	3000	3550	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 629013
32	4000	3800	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 629006
32	4000	4550	PRM	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 017964
32	4000	3800	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 628405
32	4000	4550	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 628429
32	3000	4250	PRM	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629235
32	3000	3550	OPALE	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629211
32	4000	3800	OPALE	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629204
32	4000	4550	PRM	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629228
42	3000	4450	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 628498
42	3000	5350	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 628511
42	4000	5750	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 629105
42	3000	4450	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 629099
42	3000	5350	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 629112
42	4000	4800	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 629082
42	4000	4800	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 628481
42	4000	5750	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 628504

COMPACT LED EVO P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Degré d'étanchéité	Classe de protection	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
42	4000	5750	PRM	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 629587
42	3000	5350	PRM	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 629594
42	4000	4800	OPALE	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 629563
42	3000	4450	OPALE	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 629570
42	3000	5350	PRM	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629310
42	3000	4450	OPALE	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629297
42	4000	4800	OPALE	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629280
42	4000	5750	PRM	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629303
52	3000	5050	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 628535
52	4000	6550	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 629143
52	3000	6100	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 629150
52	4000	5450	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 629129
52	3000	5050	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 629136
52	4000	5450	OPALE	IP44/20	II			595/595/71	>> 628528
52	3000	6100	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 628559
52	4000	6550	PRM	IP44/20	II			595/595/71	>> 628542
52	3000	5050	OPALE	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629334
52	4000	5450	OPALE	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629327
52	3000	6100	PRM	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629358
52	4000	6550	PRM	IP44/20	II	oui		595/595/71	>> 629341
60	3000	6300	OPALE	IP44/20	I			595/595/71	>> 628573
60	3000	6300	OPALE	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 629617
60	4000	8100	PRM	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 629624
60	3000	7550	PRM	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 629631
60	4000	6750	OPALE	IP44/20	I		oui	595/595/71	>> 629600
60	4000	6750	OPALE	IP44/20	I			595/595/71	>> 628566
60	3000	7550	PRM	IP44/20	I			595/595/71	>> 628597
60	4000	8100	PRM	IP44/20	I			595/595/71	>> 628580
60	3000	7550	PRM	IP44/20	I	oui		595/595/71	>> 629396
60	3000	6300	OPALE	IP44/20	I	oui		595/595/71	>> 629372
60	4000	8100	PRM	IP44/20	I	oui		595/595/71	>> 629389
60	4000	6750	OPALE	IP44/20	I	oui		595/595/71	>> 629365

COMPACT LED EVO P IP54/20 595x595mm

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Degré d'étanchéité	Classe de protection	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
24	3000	3300	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630873
24	3000	2750	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630859
24	4000	2950	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630842

COMPACT LED EVO P

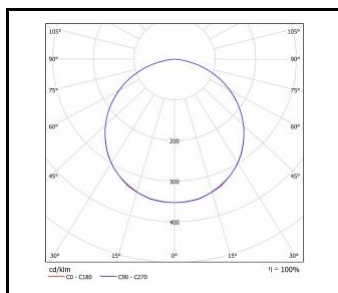
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

Puissance nominale [W]	Température de couleur [K]	Flux lumineux du luminaire [lm]*	Type de diffuseur	Degré d'étanchéité	Classe de protection	Détecteur de mouvement	DIMM DALI	Dimensions (H/L/P/S) [mm]	Référence
24	4000	3550	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630866
32	3000	3550	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630811
32	4000	3800	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630804
32	4000	4550	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630828
32	3000	4250	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630835
42	4000	5750	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630903
42	4000	4800	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630880
42	3000	5350	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630910
42	3000	4450	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630897
52	3000	5050	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630996
52	4000	5450	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630989
52	3000	6100	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630972
52	4000	6550	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630965
60	3000	6300	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630958
60	3000	7550	PRM	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630934
60	4000	6750	OPALE	IP54/IP20	II			595/595/71	>> 630941
60	4000	8100	PRM	IP54/IP20	I			595/595/71	>> 630927

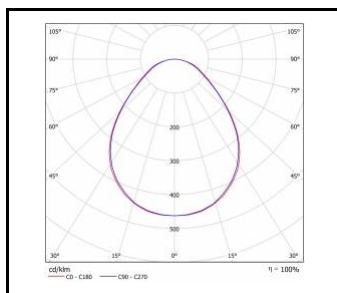
COMPACT LED EVO P

CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

COURBES DE RÉPARTITION DE LA LUMIÈRE



COMPACT LED EVO P OPAL



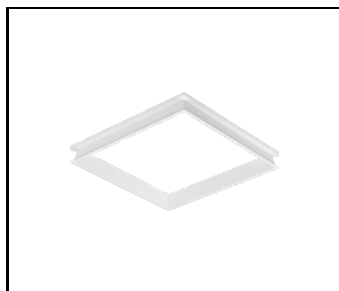
COMPACT LED EVO P PRM

COMPACT LED EVO P

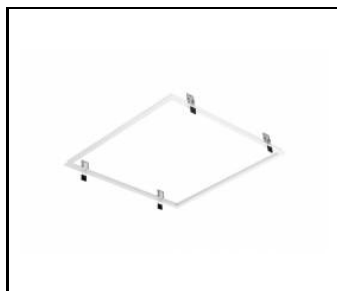
CARTE GÉNÉRALE DE PRODUITS

ACCESSOIRES DISPONIBLES

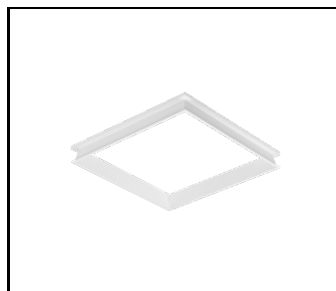
Référence	NOM
998966	Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits"
374845	Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC
998973	Cadre acier blanc brillant RAL9016 600x600 SM "effet puits"
904349	COMPACT LED EVO Protection de montage (plafond modulaire) / Suspension de sécurité (plafond modulaire)
630033	COMPACT LED EVO Clip pour plafonds KG (4 pcs) / Supports de montage pour plaques de plâtre (4 pcs)



Cadre acier structure blanche RAL9016 600x600 SM "effet puits" (998966)



Adaptateur de cadre KG 635x635 BLANC (374845)



Cadre acier blanc brillant RAL9016 600x600 SM "effet puits" (998973)



COMPACT LED EVO Protection de montage (plafond modulaire) / Suspension de sécurité (plafond modulaire) (904349)



COMPACT LED EVO Clip pour plafonds KG (4 pcs) / Supports de montage pour plaques de plâtre (4 pcs) (630033)

Date de création de la carte: 08 mai 2026

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: 26/2022; 27/2022; 358/2023; 455/2023